



Публичное акционерное общество
«Межрегиональная распределительная
сетевая компания Центра»
2-я Ямская ул., д. 4, Москва, 127018
тел: +7 (495) 747-92-92,
факс: +7 (495) 747-92-95,
тел./прямая линия энергетиков:
8-800-50-50-115,
тел./линия доверия: +7 (495) 747-92-99,

Извещение о проведении закупки у единственного исполнителя

1. Заказчик филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго», находящийся по адресу: РФ, 308000, г. Белгород ул. Преображенская, 42, являющийся Организатором закупки, настоящим извещает о проведении закупки единственного исполнителя услуг на право заключения Договора по выполнению услуг предоставления комплекса ресурсов по размещению оборудования на районных узлах связи для нужд ПАО МРСК Центра (филиал Белгородэнерго).

2. Настоящее Извещение, являющееся Документацией о закупке, опубликовано на официальном сайте (www.zakupki.gov.ru), копия публикации на электронной торговой площадке ПАО «Россети» www.b2b-mrsk.ru (далее — Система В2В-MRСК) и на официальном сайте ПАО «МРСК Центра» www.mrsk-1.ru в разделе «Закупки».

3. Исполнителем по заключаемому Договору является Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»), г. Москва.

4. Проведение закупки у единственного исполнителя, включая кандидатуру Исполнителя, а также основные условия заключаемого Договора, предусмотрено Планом закупки на 2018 год, утвержденным решением Совета Директоров ПАО «МРСК Центра» (протокол от 29.12.2017 г. №31/17).

5. Основные условия заключаемого Договора состоят в следующем:

- предельная стоимость договора: **16 724 234** (шестнадцать миллионов семьсот двадцать четыре тысячи двести тридцать четыре) рубля **40** коп, в том числе НДС **2 551 154** (два миллиона пятьсот пятьдесят одна тысяча сто пятьдесят четыре) рубля **40** коп;
- срок оказания услуг: **36 (тридцать шесть) месяцев** 08.01.2018г.-31.12.2020г.;
- условия оплаты: оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в закупочной документации, ежемесячно согласно выставленному счету.

6. Технические требования предмета договора приведены в приложении № 1 к настоящему Извещению.

7. Проект заключаемого договора приведен в приложении № 2 к настоящему Извещению.

8. Заказчик ожидает предоставления документации от ПАО «Ростелеком» в срок до: **17 часов 00 минут** московского времени «**29**» января 2018 года. Указанный срок может быть продлен Заказчиком в любой момент.

9. Требования к документации, предоставляемой Исполнителем в адрес Заказчика для заключения договора и порядок ее предоставления:

9.1. Состав документации:

- сопроводительное письмо, содержащее полный перечень документов, направляемых Заказчику;
- анкета контрагента по форме согласно приложению № 3 к настоящему Извещению;
- технико-коммерческое предложение по форме согласно приложению № 4 к настоящему Извещению;

- Письмо в произвольной форме о непринадлежности Исполнителя к субъектам малого и среднего предпринимательства;
- копии свидетельства о государственной регистрации контрагента;
- копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;
- копия устава;
- копия выписки из решения органа управления контрагента об избрании (назначении) единоличного исполнительного органа (директора, генерального директора) / председателя ликвидационной комиссии/ликвидатора, продлении срока его полномочий или копия решения суда о назначении (продлении срока полномочий) арбитражного управляющего или выписка из Единого государственного реестра юридических лиц на последнюю дату внесения изменений. Если учредителями поставщика (исполнителя, подрядчика) являются юридические лица, необходимо представить выписки из ЕГРЮЛ также и на них и т.д. вплоть до конечных учредителей – физических лиц (обязательное требование);
- копия доверенности на заключение договора (в случае, если договор подписывается не единоличным исполнительным органом контрагента);
- копии бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период;
- письмо за подписью уполномоченного должностного лица контрагента об отсутствии необходимости проведения корпоративных процедур до момента подписания договора либо выписка из решения органа управления контрагента об одобрении сделки, в случае если необходимость такого одобрения установлена действующим законодательством Российской Федерации и/или учредительными документами контрагента;
- список аффилированных лиц за подписью уполномоченного должностного лица контрагента на последнюю отчетную дату (с изменениями в списке, имевшими место на дату проведения переговоров о заключении договора);
- информация о полной цепочке собственников контрагента (юридических и физических лицах, включая конечных бенефициаров), их данных, данных руководителей, в формате Приложения № 9 к проекту Договора, с предоставлением соответствующих заверенных копий подтверждающих документов (устав, выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, выписка из реестра акционеров - для акционерных обществ) и иных необходимых документов;
- письменное согласие собственников/бенефициаров контрагента, являющихся физическими лицами, на обработку и передачу их персональных данных (в соответствии с требованиями статьи 5 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных») в адрес ПАО «МРСК Центра», по форме установленной Приложением № 10 к проекту – если собственниками/бенефициарами контрагента являются физические лица;
- иные документы, необходимые для заключения договора.

9.2. Документация предоставляется:

- в полном соответствии с установленными п. 8.1 настоящего Извещения формами на электронный адрес Antsupova.EN@mrsk-1.ru;
- в срок, определенный п. 8 настоящего Извещения.

10. В соответствии с ч. 1 и ч. 2 ст. 2 Федерального закона РФ от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупке товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», данная закупка у единственного исполнителя проводится согласно Стандарту закупок ПАО «Россети», при этом в соответствии с ч. 4 ст. 447 Гражданского Кодекса РФ закупка у единственного исполнителя не является торгами и не регулируется нормами ст. 447-449 ГК РФ. Данная процедура также не является публичным конкурсом и не регулируется статьями 1057-1061 части второй

Гражданского кодекса Российской Федерации. Организатор имеет право отказаться от всех полученных предложений (заявок) по любой причине или прекратить процедуру закупки у единственного исполнителя в любой момент, не неся при этом никакой ответственности перед контрагентом.

11. Для справок обращаться:

- по вопросам, связанным с проведением закупочной процедуры – к ответственному сотруднику: Ковалев Александр Владимирович, контактный телефон: (4722) 58-80-47 или по адресу электронной почты: Kovalev.AV2@mrsk-1.ru;
- по вопросам, связанным с разъяснением технического задания – к ответственному сотруднику: Анцупова Евгения Николаевна, контактный телефон: (4722) 30-41-81 или по адресу электронной почты: Antsupova.EN@mrsk-1.ru.

Приложения:

1. Техническое задание.
2. Проект договора (форма).
3. Анкета контрагента (форма).
4. Техничко-коммерческое предложение (форма).

И.О. Начальника управления
корпоративных и технологических
автоматизированных систем управления

А.А. Березовец

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

УТВЕРЖДАЮ

Начальник департамента
корпоративных и технологических
АСУ ПАО «МРСК Центра»_____ Е.Е. Симонов
«__» _____ 2018г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра» -«Белгородэнерго»_____ С.А. Решетников
" __ " _____ 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг предоставления комплекса ресурсов
для филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»
(ПЗ 2018 г., лот № 3000460 «Аренда каналов связи общ.польз.»),
закупка 30000251 «Предоставление комплекса ресурсов»)

на 64 листах

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления развития и
эксплуатации АСДУ департамента
корпоративных и технологических
АСУ ПАО «МРСК Центра»_____ Д.А. Петров
«__» _____ 2018 г.

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника управления
корпоративных и технологических
АСУ филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Белгородэнерго»_____ А.А. Березовец
«__» _____ 2018 г.

Содержание

<u>1.</u>	<u>Общие сведения о документе</u>	6
<u>2.</u>	<u>Финансирование услуг</u>	6
<u>3.</u>	<u>Требования к Исполнителю</u>	6
<u>4.</u>	<u>Обоснование выбора контрагента</u>	6
<u>5.</u>	<u>Требования к содержанию услуг</u>	7
<u>6.</u>	<u>Порядок и условия оплаты</u>	7

1. Общие сведения о документе

Данный документ создан в соответствии с «Единым стандартом закупок ПАО «Россети» (Положение о закупке)» с целью оптимального выбора исполнителя услуг по предоставлению комплекса ресурсов для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго».

Заказчик:

ПАО «МРСК Центра»

Место нахождения юридического лица:

127018, Россия, г. Москва, 2-я Ямская ул., д.4;

ИНН 6901067107, КПП 673102001

ОКПО: 75720657

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

308000, г. Белгород, ул. Преображенская, д.42.

ИНН 6901067107/ КПП 312302001

Р/сч 407 02 810 107000008158 в филиале №8592 публичного акционерного общества «Сбербанк России» - Белгородское отделение

БИК 041403633,

К/сч 301 01 810 100000000633

Исполнитель: ПАО «Ростелеком».

Основная цель: Размещение телекоммуникационного магистрального оборудования, принадлежащего филиалу ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» на объектах ПАО «Ростелеком», для обеспечения функционирования диспетчерской технологической связи и единой сети передачи данных филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго».

Сроки начала и окончания оказания услуг.

Начало оказания услуг: 01.01.2018 года.

Завершение оказания услуг: 31.12.2020 года.

2. Финансирование услуг:

Выполняется на основе статьи ПЗ 2018 г. «Предоставление комплекса ресурсов» закупка № 30000251.

3. Требования к Исполнителю

Исполнитель должен обладать правовыми и техническими возможностями для размещения технологического оборудования филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» на районных узлах связи ПАО «Ростелеком».

4. Обоснование выбора контрагента

Телекоммуникационное оборудование филиала «Белгородэнерго» ввиду сложившейся топографии построения сети передачи данных при отсутствии технической возможности размещения на своих площадях, расположено в технических помещениях районных узлов связи Белгородского филиала ПАО «Ростелеком». При этом ПАО «Ростелеком» обеспечивает поддержание оптимального температурного режима работающего оборудования (отопление, в отдельных случаях кондиционирование), пропускной режим и охрану, охранно-пожарную сигнализацию, освещение, электроэнергию для функционирования оборудования.

В настоящее время оборудование располагается на основании договора с ПАО «Ростелеком» №323Д/16/3100/16151/16 от 17 июня 2016 г.

Заключение нового договора об оказании услуг предоставления комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» обусловлено изменением состава услуг в связи с выполнением работ на узлах связи ПАО «Ростелеком» в Белгороде (АТС55), Шебекино (РУС), Алексеевка (РУС), Бирюч (РУС) по демонтажу и переносу оборудования филиала ПАО "МРСК Центра" - "Белгородэнерго" с целью сокращения затрат на услуги предоставления комплекса ресурсов.

Перенос оборудования в другие помещения без значительного объема строительных работ невозможен.

5. Требования к содержанию услуг

Для обеспечения функционирования системы передачи данных филиала с 01.01.2018 г. необходим объем услуг приведенный в Приложении №1.

6. Порядок и условия оплаты

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в закупочной документации, ежемесячно согласно выставленному счету.

Все изменения стоимости и сроков оказания услуг оформляются дополнительным соглашением Исполнителя и Заказчика к Договору в письменной форме.

СОСТАВИЛИ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ПАО "МРСК Центра" - "Белгородэнерго"	Ведущий инженер ОЭ ТК СЭ СДТУ и ИТ	Перекрестова С.И.		
Филиал ПАО "МРСК Центра" - "Белгородэнерго"	Инженер 1 категории ОЭ ТК СЭ СДТУ и ИТ	Анцупова Е.Н.		

СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго»	Начальник отдела эксплуатации ТК СЭСДТУ и ИТ УКиТАСУ	Силантьев С.Э.		
Филиал ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго»	Начальник отдела контроллинга информационных технологий и телекоммуникаций	Кривошея В.А.		

Требования к содержанию услуг

Для обеспечения функционирования системы передачи данных филиала с 01.01.2018 г. необходим следующий объем услуг:

№ п п	Наименование оборудования	Заводской номер оборудования	Место установки оборудования	Объект сети Исполнителя	Комплекс ресурсов	Потребляемая мощность, Вт (согласно ТУ)	Размер, мм, (ШхГх В)	Кол-во, шт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Шкаф Кнуетт 46U с оборудованием:	13019041-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	технологическая стойка	60 (вентиляц. установка)	700-600-2930	1
	панель питания	13019105-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке заказчика			1
	Мультиплексор Siena CN-4200MC	13019021-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке заказчика	400		1
	Коммутатор Cisco ME-C3750-24	13019022-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке заказчика	150		1
	ИБП APC Smart UPS 1400	630 000 050 541	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке заказчика			1
	Медиаконвертер AlliedTelesys	630 000 050 632	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке заказчика			1
	Шасси с оптическими фильтрами Siena CN 2150	13019021-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке заказчика			1
	Мультиплексор MUX OSN 1500 Huawei	SN:210230 0653POE8 000105	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке заказчика	180	263-444-221 5U	1
2	Оптический кросс 96	12031774-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		430-380-310 (7U)	7
3	кабель	12031774-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	размещение кабеля в помещении		длина - 60 м.	60
4	Оптический кросс 24	12031786-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-285-45 (1U)	1
5	кабель	12031786-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81,	ЗТУ (АМТС)	размещение кабеля в		длина - 60 м.	60

			к.317,р.2, м.1		помещения			
6	Оптический кросс 24	12031850 и 12031860- 00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	оборудован ие в стойке ПАО "Ростелеком "		480-285- 45 (1U)	1
7	кабель	12031850 и 12031860- 00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	размещение кабеля в помещении		длина - 60 м.	60
8	Оптический кросс 24в	12031765- 00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС-55, р.3, м.7	АТС (областн о центра)	оборудован ие в стойке ПАО "Ростелеком "		1U	1
9	Оптический кросс 64в	12031766- 00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС-55, р.3, м.7	АТС (областн о центра)	оборудован ие в стойке ПАО "Ростелеком "		3U	3
10	кабель	12031765- 00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС-55, р.3, м.7	АТС (областн о центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 79 м.	79
11	кабель	12031766- 00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС-55, р.3, м.7	АТС (областн о центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 79 м.	79
12	Оптический кросс 24в	12031761- 00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областн о центра)	оборудован ие в стойке ПАО "Ростелеком "		(1U)	1
13	кабель	12031761- 00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областн о центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25
14	Оптический кросс 24в	12031762- 00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областн о центра)	оборудован ие в стойке ПАО "Ростелеком "		(1U)	1
15	кабель	12031762- 00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областн о центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25
16	Оптический кросс 32в	12031763- 00	г.Белгород, ул. Конева, 19А, АТС- 53, р.1, м.5	АТС (областн о центра)	оборудован ие в стойке ПАО "Ростелеком "		(2U)	2
17	кабель	12031763- 00	г.Белгород, ул. Конева, 19А, АТС- 53, р.1, м.5	АТС (областн о центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 27 м.	27
18	Оптический кросс 8в	12031807- 00	г. Белгород, ул. Ватутина, 3Б, АТС- 21, р.15, м.10	АТС (областн о центра)	оборудован ие в стойке ПАО		(1U)	1

					"Ростелеком"			
19	кабель	12031807-00	г. Белгород, ул. Ватутина, 3Б, АТС-21, р.15, м.10	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*35 м.	70
20	Оптический кросс 12в	12031858-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1
21	кабель	12031858-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 46 м.	46
22	Оптический кросс 8в	12031860-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1
23	кабель	12031860-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*46 м.	92
24	Оптический кросс 24в	12031769-00	г. Белгород, ул. 5 Августа, 13, АТС Салют, р.5, м.2	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1
25	кабель	12031769-00	г. Белгород, ул. 5 Августа, 13, АТС Салют, р.5, м.2	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25
26	Оптический кросс 32в	12031774-00	г. Белгород, пр. Славы, 132, АТС-22, р.1, м.6	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(2U)	2
27	кабель	12031774-00	г. Белгород, пр. Славы, 132, АТС-22, р.1, м.6	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 27 м.	27
28	Шкаф ZPAS 46U	13019078-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, КСО, р.3, м.8	АТС (районного центра)	технологическая стойка	80 (вент.уст.)	800-1000-Н (стойка-место), повышающий коэф. 1,5	1
	Опора для плинтов	13019078-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, КСО, р.3, м.8	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	ИБП APC Smart UPS 1400	630 000 050 569	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, КСО, р.3, м.8	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Аккумуляторная батарея APC Smart-UPS RM	630 000 050 569	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, КСО, р.3, м.8	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Блок питания Mean Well DRP	13019014-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5,	АТС (районного центра)	оборудование в стойке			1

			КСО, р.3, м.8	о центра)	заказчика			
	Система питания постоянного тока VOIGT&HAEFFNER SVS-60	13018929-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, КСО, р.3, м.8	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Аккумуляторная батарея 48В	13018701-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, КСО, р.3, м.8	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Мультиплексор OSN 1500 Huawei	2102300653РОЕВ000553	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, КСО, р.3, м.8	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	180	263-444-221 (5U)	5
29	Оптический кросс	12031813-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1
30	кабель	12031813-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина-16 м.	16
31	Оптический кросс	12031754-00 и 12031854-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-230-45(1U)	1
32	кабель	12031754-00 и 12031854-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина-16 м.	16
33	Шкаф Кнуетг 46U	13019143-00	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60 (вент.уст.)	600-700-2320	1
	Модем G.SHDSL qBRIDGE-206	706BL145	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	10		1
	ИБП SmartUPS - 1500	AS0731133102	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Оптический кросс	12031753-00	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Мультиплексор OSN 500 Huawei	21021127813РОЕВ000051	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	30	44-442-220 (1U)	1
34	кабель	12031753-00	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 45 м.	45
35	Шкаф Кнуетг 46U с вентиляционной установкой	13019081-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.6	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60	700-600-2200	1
	Опора для плинтов krone	13019081-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	панель питания	13019081-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1,	АТС (районного центра)	оборудование в стойке			1

			м.6	о центра)	заказчика			
	ИБП APC Smart UPS 1400	630 000 050 574	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Внешняя аккумуляторная батарея	630 000 050 574	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	аппаратура упр-ния Xess	630 000 050 582	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, кресс ЦАТС, р.1,м. 6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	25	480-300-400 (3U)	3
	Мультиплексор OSN 1500 Huawei	210230065 3РОЕВ000 455	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	180	263-444-221 (5U)	5
36	Оптический кресс	12031758-00 и 12031752-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		470-280-45 (1U)	1
37	кабель	12031758-00 и 12031752-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 130 м.	130
38	Оптический кресс	12031852-00	г. Бирюч, пл. Центральная, 13, ЦАТС, р.3, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		470-280-45 (1U)	1
39	кабель	12031852-00	г. Бирюч, пл. Центральная, 13, ЦАТС, р.3, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 30 м.	30
40	Оптический кресс	12031806-00	п.Борисовка, ул. Советская, д.8, к.207, р.1,м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1
41	кабель	12031806-00	п.Борисовка, ул. Советская, д.8, к.207, р.1,м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 30 м.	30
42	Мультиплексор Nateks FOM-16E	13018927-00	г.Грайворон, ул. Мира, д.15, к.209, р.1, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	(1U)	1
43	Оптический кресс	12031760-00	п. Ракитное, ул. Коммунаров, д.3, р.4, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1
44	кабель	12031760-00	п. Ракитное, ул. Коммунаров, д.3, р.4, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*47 м.	94
45	Оптический кресс	12031759-00	п. Ракитное, п. Пролетарский, ул. Ватутина, д.4А, р.1, м.1	прочее	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		483-277-45 (1U)	1

					"			
46	кабель	12031759-00	п. Ракитное, п. Пролетарский, ул. Ватутина, д.4А, р.1, м.1	прочее	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25
47	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024962-00	пгт. Волоконовка, ул. Ленина, 23, 2 эт., КСО, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220 (1U)	1
48	Шкаф Кнуегг, 47U	13019075-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60 (вент.уст.)	700-800-2320	1
	Опора для плинтвов	13019075-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Панель питания DRP-480-48	13019075-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	PCM 4 Канальное уплотнение Hess 1000	13018991-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	20		1
	ИБП APC Smart UPS 1400	630 000 050 571	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Внешняя аккумуляторная батарея	13018702-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Оптический кросс	12031810-00 и 12031811-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024959-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	30	44-442-220 (1U)	1
49	кабель	12031810-00 и 12031811-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25
50	Оптический кросс	12031864-00	п. Прохоровка, ул. Советская, д.146, 2 эт., р.Д, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-280-45	1
51	кабель	12031864-00	п. Прохоровка, ул. Советская, д.146, от шахты до 2 эт., р.Д, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 30 м.	30
52	оптический кросс	12031805-00	г. Строитель, ул. Ленина, д.22, СТС, р.А, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		410-210-44	1
53	кабель	12031805-00	г. Строитель, ул. Ленина, д.22, СТС,	АТС (районного центра)	размещение кабеля в		длина - 36м.	36

			р.А, м.2	о центра)	помещении			
54	Шкаф ZPAS с оборудованием:	13018990-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.3	АТС (районного центра)	технологическая стойка	80	600-600-2250	1
	Мультиплексор DLC1100E	13019136-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	10		1
	Кросс Krone	13018990-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	ИБП APC Smart UPS 1400	13018806-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Батарея для Smart UPS-1400	13018806-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			2
	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13025000-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	30	44-442-220 (1U)	2
55	Шкаф ZPAS с оборудованием:	13018989-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	технологическая стойка	80	600-600-2250	1
	кросс оптический	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
56	кабель	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 50м.	50
	панель питания	13018989-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			2
	Конвертер Ethernet AT-FS238A/1	630 000 050 610	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	15		1
	Опора для плинтов krone	630 000 050 269	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика			1
	Коммутатор Cisco ME-C3750-24	13018999-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	150		1
57	кросс оптический	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.7, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1
58	кабель	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.7, м.3	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 42 м.	42
59	оптический кросс	12031802-01	п. Ровеньки, ул.Р. Люксембург,2, АТС SI-2000	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1
60	кабель	12031802-02	п. Ровеньки, ул.Р. Люксембург,2, АТС	АТС (районного центра)	размещение кабеля в		длина - 35 м.	35

			SI-2000	о центра)	помещении			
61	Оптический кросс	12031804-00	г. Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1
62	кабель ОКБ-М8Т	12031804-00	г. Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина-47 м.	47
63	Оптический кросс	12049584-00	г. Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1
64	кабель ДКП-7-6Z-4/16	12049584-00	г. Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина-47 м.	47
65	Оптический кросс	12031851-00	г. Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1
66	кабель ОКБ-0,22-4	12031851-00	г. Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина-47 м.	47
67	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024964-00	г. Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220 (1U)	1
68	Оптический кросс	12031809-00	г. Короча, ул. Дорошенко, д.32, СПУ, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1
69	кабель	12031809-00	г. Короча, ул. Дорошенко, д.32, СПУ, р.1, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 40 м.	40
70	опора плинтов		г. Ст. Оскол, м-н. Солнечный, д.34, КСО	АТС (районного центра)	(рамка-место)		(рамка-место)	1
71	Мультиплексор OSN 500 Huawei	NO980SX 90047-001	г. Ст. Оскол, м-н. Солнечный, д.34, КСО, р.1 м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220 (1U)	1
72	Шкаф Кнуегг с вент. установкой	13019141-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60	700-800-2280	1
	Маршрутизатор Cisco 2811	13018679-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	40		1
	Коммутатор Cisco	13018671-	г. Ст. Оскол, ул.	АТС	оборудован	40		1

	Catalist 2960-12	00	Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	(районног о центра)	ие в стойке заказчика			
	Опора для плитов	13019077-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районног о центра)	оборудован ие в стойке заказчика			1
	панель питания	13019077-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районног о центра)	оборудован ие в стойке заказчика			1
	Преобразователем MEAN WELL DRP-480-48	13019007-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районног о центра)	оборудован ие в стойке заказчика	400		1
	ИБП APC Smart UPS 1400	630 000 050 570	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районног о центра)	оборудован ие в стойке заказчика			1
	Внешняя аккумуляторная батарея	13018702-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районног о центра)	оборудован ие в стойке заказчика			1
	Мультиплексор OSN 1500 Huawei	NO210230 0653	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районног о центра)	оборудован ие в стойке заказчика	180	263x444 x221 5U	1
73	Антенна секторная Infinet SkyMAN R5000-Mmx/5.300.2x200.2x16(5,730GHz)	58429,584 46, 58448	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22	АТС (районног о центра)	секторная антенна		400x400 x100, высота подвеса антенны до 50 м.	3
74	Оптический кросс	12031814-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.20, м.61	АТС (районног о центра)	оборудован ие в стойке ПАО "Ростелеком "		410-220-45	1
75	кабель	12031814-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.20, м.61	АТС (районног о центра)	размещение кабеля в помещении		длина-102 м.	102
76	Оптический кросс	12031815-00	г. Ст. Оскол, ул. Дружбы, д.2, АТС-24, р.1, м.1	АТС (районног о центра)	оборудован ие в стойке ПАО "Ростелеком "		410-220-45	1
77	кабель	12031815-00	г. Ст. Оскол, ул. Дружбы, д.2, АТС-24, р.1, м.1	АТС (районног о центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*41 м.	82
78	Оптический кросс	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районног о центра)	оборудован ие в стойке ПАО "Ростелеком "		450-400-44	1

79	кабель	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, от шахты до ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина-2*58 м.	116
80	Оптический кросс	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		450-400-44	1
81	кабель	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, от шахты до ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина-58 м.	58
82	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024997-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220 (1U)	1
83	Плинт KRONE 10*2	б/н	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.7	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		рамка-место	2
84	аппаратура упр-ния ИКМ-6а/8-DSL-E1	343	с.Красное, ул. Октябрьская, д.781, УП, р.1, м.10	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		450x170x60 (1U)	1

**Договор предоставления в пользование комплекса ресурсов
для размещения технологического оборудования**

г. _____

« ____ » _____ 2018г.

Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»), именуемое в дальнейшем «**Исполнитель**», в лице Заместителя директора филиала-директора по работе с корпоративным и государственным сегментами Белгородского филиала ПАО «Ростелеком» **Зеленина Павла Владимировича**, действующего на основании доверенности № 121/2 от 20.03.2017 года, с одной стороны, и **Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» (Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»)**, именуемое в дальнейшем "**Заказчик**", в лице Заместителя генерального директора - директора филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» **Демидова Сергея Николаевича**, действующего на основании доверенности № 1Н-275 от 24.05.2016 года, с другой стороны, именуемые в дальнейшем каждый в отдельности «**Сторона**», а вместе – «**Стороны**», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

Основные понятия, используемые в настоящем договоре:

Исполнитель – ПАО «Ростелеком», Сторона, предоставляющая в пользование комплекс ресурсов для размещения технологического оборудования.

Заказчик – ПАО «МРСК Центра», Сторона, использующая комплекс ресурсов для размещения технологического оборудования.

Технологическое оборудование (оборудование) - телекоммуникационное оборудование Заказчика (технологические стойки, оборудование транспортных сетей, оборудование сетей пакетной коммутации, коммутационное оборудование, оборудование сетей доступа, модемы, антенны и т.д.), имеющее необходимые сертификаты и разрешение государственных органов на эксплуатацию.

Пользование комплексом ресурсов - предоставление доступа к комплексу ресурсов для размещения оборудования, предоставление комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования в производственных помещениях ПАО «Ростелеком».

Под **комплексом ресурсов** для размещения технологического оборудования понимаются здания, сооружения либо отдельные помещения в них, специально созданные для размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов).

Пакет электронных документов – несколько связанных между собой Электронных документов, подписанных одной электронной подписью (счет, счет - фактура, Акт предоставления в пользование комплекса ресурсов, письма (уведомления) Заказчика).

Электронный документ – документированная информация, представленная в электронной форме, т.е. в виде, пригодном для восприятия человека с использованием электронных вычислительных машин, а также для передачи по информационно - телекоммуникационным сетям или обработки в информационных системах.

Электронный документооборот (далее - ЭДО) – способ взаимодействия Сторон по обмену Электронными документами, подписанными Электронной подписью, осуществляемый в соответствии с Порядком выставления и получения счетов - фактур.

Электронная подпись – информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме (подписываемой информации) или иным образом связана с такой информацией и которая используется для определения лица, подписывающего информацию.

1. Предмет договора

1.1. Исполнитель предоставляет доступ к специальным объектам инфраструктуры и/или сопряженным объектам инфраструктуры Исполнителя для размещения элементов сетей электросвязи Заказчика (далее – комплекс ресурсов), а Заказчик обязан своевременно вносить плату за пользование комплексом ресурсов.

1.2. Характеристики места, выделенного Заказчику для размещения технологического оборудования, и перечень размещаемого оборудования отражены в Приложении № 1 к настоящему Договору.

1.3. При предоставлении комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования Исполнитель обеспечивает функционирование размещенного оборудования Заказчика согласно Условиям обеспечения функционирования оборудования, указанным в п.2.5 настоящего Договора.

2. Условия и порядок размещения оборудования

2.1. Возможность размещения оборудования Заказчика в производственных помещениях Исполнителя должна быть предоставлена Исполнителем не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента подписания Сторонами настоящего Договора при условии наличия согласованной установленным порядком проектной документации. Размещение оборудования оформляется Сторонами Актом размещения оборудования.

2.2. Заказчик обязан демонтировать и вывезти размещенное оборудование в течение 10 (десяти) календарных дней со дня прекращения действия настоящего Договора. Стороны обязаны подписать двухсторонний Акт прекращения предоставления в пользование комплекса ресурсов (Приложение №5) в дату вывоза демонтированного оборудования.

2.3. Моментом начала пользования комплексом ресурсов по настоящему Договору является дата подписания Сторонами Акта предоставления в пользование комплекса ресурсов (разового) (Приложение №2). Моментом окончания предоставления комплекса ресурсов по настоящему Договору является дата вывоза демонтированного оборудования, указанная Сторонами в Акте прекращения предоставления в пользование комплекса ресурсов.

2.4. Наличие избыточных функций в размещаемом оборудовании связи, а также наличие свободных физических цепей в кабеле связи Заказчика не влечет за собой обязательства со стороны Исполнителя по предоставлению дополнительных ресурсов, необходимых для использования Заказчиком этих функций или свободных ресурсов кабелей связи в полном объеме.

2.5. Условия обеспечения функционирования технологического оборудования:

а) соответствие размещения оборудования выданным ранее Исполнителем Техническим условиям и согласованным с Исполнителем рабочим проектом на размещение оборудования Заказчика;

б) обеспечение доступа к комплексу ресурсов для установки и подключения оборудования Заказчика;

в) информирование специалистов Заказчика о нештатных ситуациях, которые могут повлиять на работоспособность и сохранность оборудования;

г) содержание предоставленных производственных ресурсов в работоспособном состоянии, включая обеспечение условий для эксплуатации размещенного оборудования Заказчика:

- подключение оборудования Заказчика к источникам бесперебойного питания Исполнителя по постоянному току и источникам гарантированного электроснабжения по переменному току в соответствии с потребностью Заказчика, согласно Техническим условиям;

- предоставление точек подключения к контуру защитного и рабочего заземления в соответствии с согласованным Исполнителем рабочим проектом и требованиями ПУЭ;

- обеспечение основного и аварийного освещения в соответствии с действующими нормами;

- обеспечение температурно - влажностного режима, указанного в технических требованиях к размещаемому оборудованию, в соответствии с Техническими условиями;

- обеспечение сохранности оборудования, размещенного Заказчиком, в соответствии с Перечнем размещаемого оборудования (по форме Приложения 1);
- обеспечение содержания производственных площадей, на которых размещено оборудование, в соответствии с действующими нормами пожарной, санитарной и электрической безопасности;
- д) обеспечение доступа технического персонала Заказчика к коммуникациям и техническим средствам Заказчика в соответствии с действующими нормативными документами;
- е) оказание организационного содействия инженерно – техническому персоналу Заказчика при проведении им работ на технических средствах СУД Заказчика в соответствии с согласованным с Исполнителем планом проведения работ.

3. Права и обязанности сторон

3.1. Исполнитель обязан:

- 3.1.1. Предоставить Заказчику возможность размещения оборудования в производственных помещениях Исполнителя в срок, указанный в настоящем Договоре.
- 3.1.2. Осуществлять контроль за проводимыми Заказчиком работами по размещению оборудования Заказчика и соблюдением действующих технических норм и правил для функционирования оборудования.
- 3.1.3. Обеспечить категорию надежности по энергообеспечению оборудования Заказчика на основании потребности Заказчика с учетом технической возможности и в соответствии с Техническими условиями, предоставить возможность подключения оборудования Заказчика к контуру защитного заземления.
- 3.1.4. В случае аварии или при повреждении по иным причинам комплекса ресурсов и его элементов, в котором размещено оборудование Заказчика, возникших не по вине Заказчика, немедленно принимать все необходимые меры по устранению их последствий.
- 3.1.5. Допускать работников Заказчика по согласованному списку к размещенному оборудованию Заказчика для осуществления эксплуатации, технического обслуживания, ремонта и иных необходимых работ в соответствии с режимом работы Исполнителя и установленным им внутриобъектовым и пропускным режимами. В случае нарушения внутриобъектового и пропускного режима, а также санитарно - гигиенических правил и правил пожарной безопасности приостанавливать допуск персонала Заказчика на объект Исполнителя до устранения соответствующих нарушений.
- 3.1.6. Обеспечить сохранность оборудования, размещенного Заказчиком и отсутствие доступа посторонних лиц (все лица, кроме уполномоченных работников Исполнителя и Заказчика) к месту размещения оборудования Заказчика.
- 3.1.7. Соблюдать установленные требования законодательства РФ к специальным объектам инфраструктуры, созданным или специально приспособленным для строительства, эксплуатации, размещения сетей электросвязи или их отдельных элементов, в том числе технологические требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, а также общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры.
- 3.1.8. Соблюдать установленные требования к сопряженным объектам инфраструктуры, в том числе технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры без ущерба для осуществления основного вида деятельности владельца инфраструктуры.
- 3.1.9. В порядке и сроки, которые установлены настоящим Договором, информировать Заказчика об аварийных ситуациях комплекса ресурсов, в котором размещено оборудование Заказчика, ремонтных и профилактических работах, влияющих на исполнение обязательств по настоящему Договору.
- 3.1.10. В момент подписания Сторонами настоящего Договора, предоставить в адрес

Заказчика информацию о полной цепочке своих собственников (юридических и физических лицах, включая конечных бенефициаров), их данных, данных руководителей, в формате Приложения № 9 к Договору, с предоставлением соответствующих заверенных копий подтверждающих документов (устав общества, выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, выписка из реестра акционеров (для акционерных обществ)) и иных необходимых документов.

3.1.11. В течение срока действия Договора Исполнитель обязуется предоставлять Заказчику информацию:

- об изменении состава (по сравнению с существовавшим на дату заключения Договора) собственников Исполнителя (состава участников; в отношении участников, являющихся юридическими лицами - состава их участников и т.д.), включая бенефициаров (в том числе конечных), а также состава исполнительных органов Исполнителя,

- о составе собственников (состав участников; в отношении участников, являющихся юридическими лицами - состава их участников и т.д.) привлекаемых Исполнителем третьих лиц.

Информация представляется по форме, указанной в Приложении №9 к Договору, не позднее 3 (трех) календарных дней с даты наступления соответствующего события (юридического факта), с подтверждением соответствующими документами, посредством направления их факсимильной связью, а также способом, позволяющим подтвердить дату получения.

3.1.12. При предоставлении Исполнителем вышеуказанной информации в отношении своих собственников/бенефициаров, являющихся физическими лицами, Исполнитель также обязан предоставить письменное согласие указанных физических лиц на обработку и передачу их персональных данных (в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных») в адрес Заказчика, по форме установленной Приложением № 10 к Договору.

3.2. Заказчик обязан:

3.2.1. Осуществлять за свой счет размещение оборудования. Обеспечивать проведение монтажа и демонтажа оборудования в соответствии с действующими нормами и правилами, силами организации, имеющей свидетельство СРО о допуске к таким видам работ.

3.2.2. В случае если размещение оборудования Заказчика приведет к аварийному состоянию комплекса ресурсов Исполнителя, в котором это оборудование размещается, Заказчик обязан восстановить его своими силами и за счет собственных средств или возместить ущерб, нанесенный Исполнителю, в установленном законом порядке.

3.2.3. Соблюдать правила техники безопасности, пожарной безопасности и требования режима, действующие по месту размещения оборудования.

3.2.4. В случае необходимости, по письменному требованию Исполнителя предоставить ему копии свидетельств, сертификатов и других документов, имеющих отношение к предмету настоящего Договора.

3.2.5. В случае возникновения технической несовместимости размещенного оборудования Заказчика (оказание помех в работе оборудования Исполнителя, вызванное оборудованием Заказчика), Заказчик обязан принять все возможные меры к ее устранению.

3.2.6. Своевременно производить оплату по настоящему Договору.

3.2.7. Не передавать своих прав по настоящему Договору третьим лицам, а также не вступать в сделки с третьими лицами, следствием которых является или может являться какое -либо обременение предоставленных Заказчику по настоящему Договору прав.

3.2.8. При отказе от предоставления в пользование комплекса ресурсов или прекращении действия настоящего Договора по любому основанию, Заказчик в течение 10 (десяти) календарных дней обязан демонтировать и вывезти свое оборудование с объектов Исполнителя. Подписать в день вывоза оборудования Акт прекращения предоставления в пользование комплекса ресурсов (форма Приложения № 5). При этом оплата за пользование комплексом ресурсов Заказчиком производится в полном объеме до даты подписания Акта прекращения предоставления в пользование комплекса ресурсов.

3.2.9. В случае несоблюдения сроков демонтажа и вывоза оборудования, Исполнитель имеет право демонтировать и хранить его в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента

демонтажа в месте, определяемом самостоятельно с правом на последующую утилизацию оборудования. При этом стоимость понесенных затрат на работы по демонтажу, вывозу, хранению и утилизации оборудования взыскивается с Заказчика по ценам, установленным Исполнителем.

3.2.10. При технической необходимости по заявлению Исполнителя отключать технологическое оборудование, установленное на объектах Исполнителя, для проведения Исполнителем аварийно – восстановительных и ремонтно-профилактических работ.

3.3. Стороны обязуются:

3.3.1. Не реже одного раза в год, а также по мере необходимости, осуществлять сверку расчётов по настоящему Договору с оформлением двустороннего акта сверки расчётов. Акт сверки расчётов составляется заинтересованной Стороной в двух экземплярах, каждый из которых должен быть подписан уполномоченным представителем этой Стороны и скреплён её печатью. Сторона - инициатор направляет в адрес Стороны - получателя два оригинала акта сверки расчётов почтовой связью заказным или ценным письмом с уведомлением о вручении, курьерской службой или иным согласованным Сторонами способом. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения акта сверки расчётов Сторона - получатель должна подписать, заверить печатью, направить один экземпляр акта сверки расчётов в адрес Стороны - инициатора, или направить Стороне - инициатору свои письменные мотивированные возражения по поводу достоверности содержащейся в акте сверки расчётов информации. Если в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения акта сверки расчётов Сторона - получатель не направит в адрес Стороны - инициатора подписанный акт сверки расчётов или письменные мотивированные возражения по поводу достоверности содержащейся в нем информации, акт сверки расчётов считается признанным Стороной - получателем в редакции Стороны - инициатора.

3.3.2. При необходимости, по инициативе любой из Сторон проводить сверку состава размещенного оборудования Заказчика с составлением Акта сверки оборудования (по форме, указанной в Приложении № 6 к настоящему Договору).

3.3.3. Незамедлительно извещать друг друга о предполагаемой ликвидации, о реорганизации, о правопреемнике, об изменении местонахождения, почтового адреса, банковских реквизитов.

3.3.4. Стороны обязуются соблюдать антикоррупционное соглашение (Приложение №8) к договору.

4. Условия и порядок расчетов

4.1. Плата за предоставление в пользование комплекса ресурсов определяется Сторонами в соответствии с тарифами Исполнителя в Протоколе согласования стоимости предоставления в пользование комплекса ресурсов (Приложение № 3 к настоящему Договору).

Расчеты между Сторонами производятся в Российских рублях. НДС взимается в соответствии с действующим законодательством РФ. При расчете стоимость услуг по Договору увеличивается на сумму налога на добавленную стоимость (НДС).

4.2. Отчетным периодом по настоящему Договору является месяц, в котором осуществлялось предоставление в пользование комплекса ресурсов.

4.3. Расчетным периодом по оплате ежемесячных платежей за предоставление в пользование комплекса ресурсов по настоящему Договору, является месяц, следующий за отчетным периодом.

4.4. Расчеты за неполный календарный месяц осуществляются пропорционально количеству календарных дней месяца, в течение которых осуществлялось фактическое пользование комплексом ресурсов.

4.5 Датой начала начислений ежемесячных платежей за предоставление в пользование комплекса ресурсов и Акта предоставления в пользование комплекса ресурсов (разовый), составленного по форме, указанной в Приложении № 2 к настоящему Договору является дата подписания настоящего Договора.

4.6. Исполнитель ежемесячно до 5 (пятого) числа расчетного периода выставляет Заказчику

счет и Акт предоставления в пользование комплекса ресурсов (ежемесячный) по рекомендуемой форме, указанной в Приложении № 4 к настоящему Договору, и направляет их Заказчику по факсимильной/электронной/почтовой связи на реквизиты, указанные в Разделе 11. Оригиналы документов направляются почтой на адрес, указанный в Разделе 11 настоящего Договора. Датой выставления счета за предоставление в пользование комплекса ресурсов (ежемесячный) является последнее число отчетного периода. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней после получения Акта предоставления в пользование комплекса ресурсов (ежемесячный) подписывает данный Акт и возвращает его Исполнителю. В случае, если Заказчик в указанный срок не подпишет Акт или не направит мотивированный отказ от предоставления в пользование комплекса ресурсов, Акт считается принятым, а комплекс ресурсов, указанный в Акте предоставленным.

4.7. Заказчик обязан ежемесячно вносить плату за предоставление в пользование комплекса ресурсов до 20 (двадцатого) числа расчетного периода. Датой надлежащего исполнения Заказчиком обязательств по оплате является дата зачисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

4.8. Счета - фактуры выставляются Исполнителем в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.9. Исполнитель вправе в одностороннем порядке изменять стоимость предоставления в пользование комплекса ресурсов, предварительно извещая об этом Заказчика заказным письмом не менее чем за 30 (тридцать) календарных дней, по факсу или на адрес электронной почты по реквизитам, в соответствии с Разделом 11 настоящего Договора. В течение 7 (семи) календарных дней с даты получения от Исполнителя письменного извещения об изменении стоимости предоставления в пользование комплекса ресурсов Заказчик направляет Исполнителю письменно (по электронной почте на адрес office@bl.center.rt.ru _____ и / или заказным письмом) уведомление о своем согласии на изменение стоимости предоставления в пользование комплекса ресурсов или, в случае несогласия с измененной стоимостью предоставления в пользование комплекса ресурсов, письменное уведомление об отказе в одностороннем порядке от исполнения условий настоящего Договора.

В случае если в указанный срок Заказчик не направил Исполнителю соответствующего уведомления, ценовые условия Договора считаются измененными, начиная с даты изменения стоимости предоставления в пользование комплекса ресурсов, указанной Исполнителем в извещении.

4.10. В случае изменения объемов предоставления в пользование комплекса ресурсов и в случае необходимости Стороны согласовывают и подписывают Приложение № 1, Приложение № 2 и Приложение № 3 к настоящему Договору в новой редакции.

4.11. Стороны не вправе требовать выплаты процентов на сумму долга в соответствии со ст. 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.

5.Срок действия договора

5.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания и распространяет свое действия на отношения сторон с 01.01.2018г. и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств по договору.

Срок оказания услуг с 01.01.2018г. по 31.12.2020г.

5.2. Договор № 323Д/16/3100/16151/16 от 17.06.16 года считать утратившим силу с момента подписания настоящего договора.

6. Ответственность сторон

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. За нарушение Исполнителем сроков исполнения обязательств, предусмотренных Договором, Заказчик вправе взыскать с Исполнителя неустойку в размере 2/365 ключевой

ставки Центрального банка Российской Федерации за каждый день от размера ежемесячного платежа.

6.3. За нарушение Заказчиком сроков оплаты, установленных настоящим Договором, Исполнитель вправе взыскать с Заказчика неустойку в размере $2/365$ ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации за каждый день просрочки от стоимости не исполненного обязательства, определённого на дату составления Исполнителем соответствующей претензии.

6.4. Выплата неустойки по настоящему Договору осуществляется только на основании письменной претензии. Если письменная претензия одной Стороны не будет направлена в адрес другой Стороны, неустойка не начисляется и не уплачивается.

6.5. Стороны уплачивают неустойку, предусмотренную настоящим Договором, в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения соответствующего требования в письменной форме. Уплата неустойки не освобождает Сторону, нарушившую условия настоящего Договора, от исполнения своих обязательств.

6.6. Стороны договорились о том, что в случае рассрочки/отсрочки платежа по договору, проценты на сумму задолженности за период пользования денежными средствами в соответствии с положениями статьи 317.1 ГК проценты применительно к ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» не начисляются.

6.7. Исполнитель вправе приостановить доступ Заказчика к комплексу ресурсов и отключить оборудование Заказчика от собственной сети электропитания в следующих случаях:

а) возникновение задолженности по оплате предоставления в пользование комплекса ресурсов за 2 и более отчетных периода;

б) выявление несоответствия сети электросвязи, в том числе ее отдельных элементов, используемых Заказчиком при использовании комплекса ресурсов, нормативным правовым актам Российской Федерации или договору. Факт такого несоответствия, установленный актом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, доводится Исполнителем до сведения Заказчика в течение 1 рабочего дня со дня получения Исполнителем такого акта;

в) причинение ущерба комплексу ресурсов или наличие угрозы причинения такого ущерба в результате размещения на нем элементов сети электросвязи Заказчика;

г) возникновение аварийных ситуаций на комплексе ресурсов по вине Заказчика.

6.8. Доступ к комплексу ресурсов должен быть восстановлен в срок не более 2 календарных дней после устранения причин, вызвавших его приостановление.

6.9. Демонтаж сети электросвязи Заказчика, в том числе ее отдельных элементов, размещенных на комплексе ресурсов, в период приостановления доступа Заказчика к комплексу ресурсов не допускается, за исключением случаев, когда такой демонтаж необходим для устранения аварийной ситуации.

6.10. В случае не устранения причин, вызвавших приостановление доступа к комплексу ресурсов, в течение 6 месяцев со дня получения Заказчиком от Исполнителя уведомления в письменной форме о намерении приостановить доступ к комплексу ресурсов, Исполнитель вправе в одностороннем порядке расторгнуть настоящий Договор.

6.11. Исполнитель имеет право вывести из эксплуатации (полностью или частично) свой комплекс ресурсов с обязательным уведомлением Заказчика указанного комплекса ресурсов и обоснованием причин такого вывода в письменной форме не позднее, чем за 6 (шесть) месяцев до предполагаемого дня вывода.

7. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных обстоятельств, возникших после заключения настоящего Договора, которые Сторона не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами. К обстоятельствам непреодолимой силы, например, относятся: пожар, наводнения, землетрясения, иные стихийные бедствия. Наличие обстоятельств непреодолимой

силы подтверждается соответствующим документом. Акты органов исполнительной власти и местного самоуправления, равно как и изменения в законодательстве, не должны рассматриваться как обстоятельства непреодолимой силы для целей исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

7.2. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы подвергшаяся их воздействию Сторона должна при первой возможности незамедлительно в письменной форме известить о данных обстоятельствах другую Сторону. Извещение должно содержать сведения о характере обстоятельств непреодолимой силы, а также оценку их влияния на возможность исполнения Стороной своих обязательств по настоящему Договору и предполагаемый срок исполнения таких обязательств. Срок исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору продлевается соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы и их последствия, препятствующие исполнению настоящего Договора.

7.3. По окончании действия обстоятельств непреодолимой силы соответствующая Сторона должна без промедления, но не позднее 3 (трёх) рабочих дней со дня прекращения обстоятельств непреодолимой силы и их последствий, препятствующих исполнению настоящего Договора, известить об этом другую Сторону в письменной форме. В извещении должен быть указан срок, в который предполагается исполнить обязательства по настоящему Договору.

7.4. В случаях, когда обстоятельства непреодолимой силы и (или) их последствия продолжают действовать более 3 (трёх) месяцев подряд, любая из Сторон вправе в одностороннем внесудебном порядке расторгнуть настоящий Договор, предупредив об этом в письменной форме другую Сторону за 10 (десять) рабочих дней до планируемой даты расторжения настоящего Договора. Стороны предпримут все разумные усилия по снижению любых убытков, которые они могут понести в результате расторжения настоящего Договора в связи с действием обстоятельств непреодолимой силы.

8. Обеспечение конфиденциальности

8.1. Раскрывающая Сторона – Сторона, которая раскрывает конфиденциальную информацию другой Стороне.

8.2. Получающая Сторона – Сторона, которая получает конфиденциальную информацию от другой Стороны

8.3. Настоящим Стороны договорились, что конфиденциальной информацией являются условия настоящего Договора и любая информация, которой Стороны обменивались в процессе заключения, исполнения и прекращения настоящего Договора. В течение срока действия настоящего Договора и в течение 3 (трех) лет после его прекращения (если больший срок не предусмотрен законодательством Российской Федерации) Получающая Сторона обязуется не раскрывать без предварительного обязательно письменного согласия Раскрывающей Стороны любую конфиденциальную информацию, полученную от Раскрывающей Стороны. Когда любая конфиденциальная информация раскрывается третьему лицу с таким согласием, Получающая Сторона, раскрывающая такую конфиденциальную информацию третьему лицу, должна гарантировать, что третье лицо взяло на себя обязательства по сохранению конфиденциальности такой информации на условиях, аналогичных изложенным в настоящем Разделе Договора.

8.4. Получающая Сторона, которая получила любую конфиденциальную информацию, в том числе в устной форме при условии, что письменное сообщение относительно конфиденциальности такой информации было получено от Раскрывающей Стороны, не должна раскрывать ее, и обязуется обрабатывать такую информацию с той степенью заботливости и осмотрительности, которая применяется относительно ее информации того же уровня важности.

8.5. Информация, полученная Получающей Стороной, не рассматривается как конфиденциальная и, соответственно, у Получающей Стороны не возникает обязательств по сохранению конфиденциальности в отношении такой информации, если она удовлетворяет одной из следующих характеристик:

информация во время ее раскрытия является публично известной;
информация представлена Получающей Стороне с письменным указанием на то, что она не является конфиденциальной;
информация получена от любого третьего лица на законных основаниях;
информация не может являться конфиденциальной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.6. Получающая Сторона имеет право раскрывать конфиденциальную информацию без согласия Раскрывающей Стороны:

профессиональным советникам (юристам, аудиторам) при условии, что такие лица взяли на себя обязательства по сохранению конфиденциальности указанной информации на условиях, аналогичных изложенным в настоящем Разделе Договора, либо обязаны сохранять такую информацию в тайне в соответствии с законодательством Российской Федерации;

информация должна быть раскрыта в соответствии с законом, иным нормативно – правовым актом, судебным актом при условии, что Сторона, которая получила информацию от другой Стороны, предварительно письменно и с подтверждением необходимости в таком раскрытии уведомит об этом другую Сторону.

8.7. В случае нарушения условий конфиденциальности одной из Сторон такая Сторона должна возместить второй Стороне реальный ущерб на основании вступившего в силу решению арбитражного суда.

9. Прочие условия

9.1. Изменение или расторжение настоящего Договора возможно по основаниям, предусмотренным условиями настоящего Договора и действующим законодательством Российской Федерации.

9.2. Исполнитель имеет право в одностороннем порядке расторгнуть Договор в случае, если у Исполнителя возникнет необходимость в размещении собственного оборудования с использованием комплекса ресурсов, предоставленного Заказчику, в соответствии с настоящим Договором, с предварительным уведомлением Заказчика за 30 (тридцать) календарных дней до даты расторжения Договора.

9.3. С момента подписания Сторонами настоящего Договора утрачивают силу все предыдущие устные и письменные договоренности Сторон относительно размещения оборудования Заказчика по месту нахождения комплекса ресурсов Исполнителя.

9.4. Все споры, связанные с исполнением, изменением или расторжением настоящего Договора подлежат предварительному претензионному урегулированию. Претензии Сторон должны иметь письменную форму и подлежат подписанию уполномоченными представителями Сторон. Сторона, получившая претензию, обязана дать ответ о результатах ее рассмотрения в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения. Ответ на претензию дается в письменной форме и направляется другой Стороне заказным письмом или вручается под расписку.

К претензии прилагаются документы и в её тексте должны быть указаны сведения, необходимые для рассмотрения претензии по существу. При не поступлении ответа на претензию в установленный срок или не достижении соглашения между Сторонами, заинтересованная Сторона обращается для разрешения спора в Арбитражный суд Белгорода в порядке, предусмотренном законодательством РФ.

9.5. Если иное не предусмотрено настоящим Договором, любые уведомления, направляемые Сторонами в рамках настоящего Договора, должны быть оформлены в письменном виде и отправлены по факсу, по почте заказным или ценным письмом с уведомлением о вручении, на адрес электронной почты или курьером по приведенным в Разделе 11 настоящего Договора адресам (телефонам). Датой уведомления считается дата его доставки, указанная в уведомлении о вручении или доставке.

9.6. Настоящий Договор составлен и подписан в двух подлинных экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

9.7. Отношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются законодательством Российской Федерации.

9.8. Все изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они оформлены в письменной форме и подписаны с обеих Сторон, за исключением случая, определенного п. 4.10 настоящего Договора, уполномоченными на то лицами.

9.9. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои обязанности по настоящему Договору третьему лицу без письменного на то согласия другой Стороны.

9.10. Подписанием настоящего Договора Заказчик подтверждает свое согласие на передачу (уступку) Исполнителем третьим лицам права требования исполнения денежных обязательств Заказчика с представлением им необходимых для этого сведений о Заказчике и его неисполненных обязательствах.

9.11. Подписанием настоящего Договора Заказчик подтверждает свое согласие на получение и передачу Пакета электронных документов в рамках Электронного документооборота в процессе исполнения условий Договора с применением Электронной подписи. - настоящий пункт применяется по мере необходимости.

10. Приложения к договору

10.1. К настоящему Договору прилагаются:

- Приложение № 1 – Перечень размещаемого оборудования Заказчика в производственных помещениях Исполнителя;
- Приложение № 2 – Акт предоставления в пользование комплекса ресурсов (разовый);
- Приложение № 3 – Протокол согласования стоимости предоставления в пользование комплекса ресурсов;
- Приложение № 4 – Форма Акта предоставления в пользование комплекса ресурсов;
- Приложение № 5 – Форма Акта прекращения предоставления в пользование комплекса ресурсов;
- Приложение № 6 – Форма Акта сверки состава оборудования;
- Приложение № 7 – Инструкция по взаимодействию технического персонала Заказчика и технического персонала Исполнителя при эксплуатации Заказчиком оборудования, установленного на объектах Исполнителя;
- Приложение № 8 - Антикоррупционная оговорка;
- Приложение №9 - Информация о полной цепочке собственников контрагента (юридических и физических лицах, включая конечных бенефициаров), их данных, данных руководителей;
- Приложение №10 - Письменное согласие собственников/бенефициаров контрагента, являющихся физическими лицами, на обработку и передачу их персональных данных;

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ЗАКАЗЧИК

**Публичное акционерное общество
междугородной и международной
электрической связи «Ростелеком»
Белгородский филиал**

Адрес места нахождения:

308000 г. Белгород, Соборная пл., д. 3

Контактный телефон: (472-2) 33-07-58

ИНН: 7707049388

КПП: 312 343 001

Расчетный счет: 407 028 103 070 001 030 44
в Белгородском ОСБ № 8592

Корреспондентский счет:

301 018 101 000 000 00 633

БИК 041 403 633

ОГРН 1027700198767

ОКАТО 40298566000

ОКПО 17514186

ОКВЭД 64.20.11

**Заместитель директора филиала -
директор по работе с корпоративным и
государственным сегментами
Белгородского филиала ПАО
«Ростелеком»**

П.В. Зеленин

М.П.

**ПАО «МРСК Центра» (филиал ПАО
«МРСК Центра» - «Белгородэнерго»)**

Юридический адрес: 127018, Россия, г.
Москва, 2-я Ямская ул., д.4.

**Место расположения филиала ПАО «МРСК
Центра»- «Белгородэнерго»:**

308000, г. Белгород, ул. Преображенская, д. 42

Конт. телефон: (4722) 30-40-50, ф.30-42-42

ИНН: 690 106 71 07 **КПП:** 312 302 001

Расчетный счет: 407 028 101 070 000 08 158
в филиале №8592 Публичное акционерное
общество «Сбербанк России» - Белгородское
отделение

Корреспондентский счет:

30101810100000000633

БИК 041 403 633

ОГРН 104 690 00 994 98

ОКПО 835 959 61

ОКАТО 144 013 700 00

ОКВЭД 40.10.2. 40.10.3

**Заместитель генерального директора –
директор филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Белгородэнерго»**

С.Н. Демидов

М.П.

Приложение №1 к договору
предоставления в пользование комплекса ресурсов
№ _____ от _____ 2018 г.

**Перечень и стоимость размещаемого оборудования
ПАО «МРСК Центра» в производственных помещениях ПАО «Ростелеком».**

№ пп	Наименование оборудования	Заводской номер оборудования	Место установки оборудования	Объект сети Исполнитель	Комплекс ресурсов	Потребляемая мощность, Вт (согласно ТУ)	Размер, мм, (ШхГхВ)	Кол-во, шт	К разм.	Цена без НДС	Стоимость *, руб. без НДС
1	Шкаф Кнурт 46U с оборудованием:	13019041-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	технологическая стойка	60 (вентиляционная установка)	700-600-2930	1	1,5	20600	30900,00
2	Оптический кросс 96	12031774-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		430-380-310 (7U)	7	1,5	1230	12915,00
3	кабель	12031774-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	размещение кабеля в помещении		длина - 60 м.	60	1,5	38	3420,00
4	Оптический кросс 24	12031786-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-285-45 (1U)	1	1,5	1230	1845,00
5	кабель	12031786-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	размещение кабеля в помещении		длина - 60 м.	60	1,5	38	3420,00
6	Оптический кросс 24	12031850 и 12031860-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-285-45 (1U)	1	1,5	1230	1845,00
7	кабель	12031850 и 12031860-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	размещение кабеля в помещении		длина - 60 м.	60	1,5	38	3420,00

8	Оптический кросс 24в	12031765-00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС- 55, р.3, м.7	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1	1,3	1230	1599,00
9	Оптический кросс 64в	12031766-00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС- 55, р.3, м.7	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		3U	3	1,3	1230	4797,00
10	кабель	12031765-00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС- 55, р.3, м.7	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении	длина - 79 м.	79	1,3	38		3902,60
11	кабель	12031766-00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС- 55, р.3, м.7	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении	длина - 79 м.	79	1,3	38		3902,60
12	Оптический кросс 24в	12031761-00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3	1230	1599,00
13	кабель	12031761-00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении	длина - 25 м.	25	1,3	38		1235,00
14	Оптический кросс 24в	12031762-00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3	1230	1599,00
15	кабель	12031762-00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении	длина - 25 м.	25	1,3	38		1235,00
16	Оптический кросс 32в	12031763-00	г. Белгород, ул. Конева, 19А, АТС- 53, р.1, м.5	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(2U)	2	1,3	1230	3198,00
17	кабель	12031763-00	г. Белгород, ул. Конева, 19А, АТС- 53, р.1, м.5	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении	длина - 27 м.	27	1,3	38		1333,80
18	Оптический кросс 8в	12031807-00	г. Белгород, ул. Ватутина, 3Б, АТС- 21, р.15, м.10	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3	1230	1599,00
19	кабель	12031807-00	г. Белгород, ул. Ватутина, 3Б, АТС- 21, р.15, м.10	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении	длина - 2* 35 м.	70	1,3	38		3458,00

20	Оптический кросс 12в	12031858-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3	1230	1599,00
21	кабель	12031858-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 46 м.	46	1,3	38	2272,40
22	Оптический кросс 8в	12031860-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3	1230	1599,00
23	кабель	12031860-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*46 м.	92	1,3	38	4544,80
24	Оптический кросс 24в	12031769-00	г. Белгород, ул. 5 Августа, 13, АТС Салют, р.5, м.2	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3	1230	1599,00
25	кабель	12031769-00	г. Белгород, ул. 5 Августа, 13, АТС Салют, р.5, м.2	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25	1,3	38	1235,00
26	Оптический кросс 32в	12031774-00	г. Белгород, пр. Славы, 132, АТС-22, р.1, м.6	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(2U)	2	1,3	1230	3198,00
27	кабель	12031774-00	г. Белгород, пр. Славы, 132, АТС-22, р.1, м.6	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 27 м.	27	1,3	38	1333,80
28	Шкаф ZPAS 46U	13019078-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, КСО, р.3, м.8	АТС (районного центра)	технологическа я стойка	80 (вент.уст.)	800-1000-Н (стойка-место), повышающий коэф. 1,5	1	1,2	20600	37080,00
29	Оптический кросс	12031813-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2	1230	1476,00
30	кабель	12031813-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 16 м.	16	1,2	38	729,60
31	Оптический кросс	12031754-00 и 12031854- 00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-230-45(1U)	1	1,2	1230	1476,00

32	кабель	12031754-00 и 12031854-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 16 м.	16	1,2	38	729,60
33	Шкаф Кнурт 46U	13019143-00	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	технологическа я стойка	60 (вент.уст.)	600-700-2320	1	1,2	20600	24720,00
34	кабель	12031753-00	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина -45 м.	45	1,2	38	2052,00
35	Шкаф Кнурт 46U с вентиляционной установкой	13019081-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.6	АТС (районного центра)	технологическа я стойка	60	700-600-2200	1	1,2	20600	24720,00
	аппаратура уп-ния Хесс	630 000 050 582	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, кросс ЦАТС, р.1,м. 6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	25	480-300-400 (3U)	3	1,2		0,00
36	Оптический кросс	12031758-00 и 12031752-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		470-280-45 (1U)	1	1,2	1230	1476,00
37	кабель	12031758-00 и 12031752-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 130 м.	130	1,2	38	5928,00
38	Оптический кросс	12031852-00	г. Бирюч, пл. Центральная, 13, ЦАТС, р.3, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		470-280-45 (1U)	1	1,2	1230	1476,00
39	кабель	12031852-00	г. Бирюч, пл. Центральная, 13, ЦАТС, р.3, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 30 м.	30	1,2	38	1368,00
40	Оптический кросс	12031806-00	п.Борисовка, ул. Советская, д.8, к.207, р.1,м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2	1230	1476,00
41	кабель	12031806-00	п.Борисовка, ул. Советская, д.8, к.207, р.1,м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 30 м.	30	1,2	38	1368,00
42	Мультиплексор Nateks FOM-16E	13018927-00	г.Грайворон, ул. Мира, д.15, к.209, р.1, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	(1U)	1	1,2	1230	1476,00

43	Оптический кросс	12031760-00	п. Ракитное, ул. Коммунаров, д.3, р.4, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2	1230	1476,00
44	кабель	12031760-00	п. Ракитное, ул. Коммунаров, д.3, р.4, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*47 м.	94	1,2	38	4286,40
45	Оптический кросс	12031759-00	п. Ракитное, п. Пролетарский, ул. Ватутина, д.4А, р.1, м.1	прочее	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		483-277-45 (1U)	1	1	1230	1230,00
46	кабель	12031759-00	п. Ракитное, п. Пролетарский, ул. Ватутина, д.4А, р.1, м.1	прочее	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25	1	38	950,00
47	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024962-00	пгт. Волоконовка, ул. Ленина, 23, 2 эт., КСО, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220(1U)	1	1,2	1230	1476,00
48	Шкаф Knuegg, 47U	13019075-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60 (вент.уст.)	700-800-2320	1	1,2	20600	24720,00
49	кабель	12031810-00 и 12031811-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25	1,2	38	1140,00
50	Оптический кросс	12031864-00	п. Прохоровка, ул. Советская, д.146, 2 эт., р.Д, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-280-45	1	1,2	1230	1476,00
51	кабель	12031864-00	п. Прохоровка, ул. Советская, д.146, от шахты до 2 эт., р.Д, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 30 м.	30	1,2	38	1368,00
52	оптический кросс	12031805-00	г. Строитель, ул. Ленина, д.22, СТС, р.А, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		410-210-44	1	1,2	1230	1476,00
53	кабель	12031805-00	г. Строитель, ул. Ленина, д.22, СТС, р.А, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 36м.	36	1,2	38	1641,60
54	Шкаф ZPAS с оборудованием:	13018990-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.3	АТС (районного центра)	технологическая стойка	80	600-600-2250	1	1,2	20600	24720,00

55	Шкаф ZPAS с оборудованием:	13018989-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	технологическая стойка	80	600-600-2250	1	1,2	20600	24720,00
56	кабель	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 50м.	50	1,2	38	2280,00
57	кросс оптический	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.7, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2	1230	1476,00
58	кабель	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.7, м.3	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 42 м.	42	1,2	38	1915,20
59	оптический кросс	12031802-01	п. Ровеньки, ул.Р. Люксембург,2, АТС SI-2000	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2	1230	1476,00
60	кабель	12031802-02	п. Ровеньки, ул.Р. Люксембург,2, АТС SI-2000	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 35 м.	35	1,2	38	1596,00
61	Оптический кросс	12031804-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1	1,2	1230	1476,00
62	кабель ОКБ-М8Т	12031804-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 47 м.	47	1,2	38	2143,20
63	Оптический кросс	12049584-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1	1,2	1230	1476,00
64	кабель ДКП-7-6Z-4/16	12049584-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 47 м.	47	1,2	38	2143,20
65	Оптический кросс	12031851-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1	1,2	1230	1476,00
66	кабель ОКБ-0,22-4	12031851-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 47 м.	47	1,2	38	2143,20
67	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024964-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220 (1U)	1	1,2	1230	1476,00

68	Оптический кросс	12031809-00	г. Короча, ул. Дорошенко, д.32, СПУ, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2	1230	1476,00
69	кабель	12031809-00	г. Короча, ул. Дорошенко, д.32, СПУ, р.1, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 40 м.	40	1,2	38	1824,00
70	опора плинтов		г. Ст. Оскол, м-н. Солнечный, д.34, КСО	АТС (районного центра)	(рамка-место)		(рамка-место)	1	1,2	200	240,00
71	Мультиплексор OSN 500 Huawei	NO980SX900 47-001	г. Ст. Оскол, м-н. Солнечный, д.34, КСО, р.1 м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220 (1U)	1	1,2	1230	1476,00
72	Шкаф Кнуетт с вент.установкой	13019141-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60	700-800-2280	1	1,2	20600	24720,00
73	Антенна секторная Infinet SkyMAN R5000-Mmx/5.300.2x200.2x16(5,730GHz)	58429,58446, 58448	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22	АТС (районного центра)	секторная антенна		400x400x100, высота подвеса антенны до 50 м.	3	1	4796	14388,00
74	Оптический кросс	12031814-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.20, м.61	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		410-220-45	1	1,2	1230	1476,00
75	кабель	12031814-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.20, м.61	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина-102 м.	102	1,2	38	4651,20
76	Оптический кросс	12031815-00	г. Ст. Оскол, ул. Дружбы, д.2, АТС-24, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		410-220-45	1	1,2	1230	1476,00
77	кабель	12031815-00	г. Ст. Оскол, ул. Дружбы, д.2, АТС-24, р.1, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*41 м.	82	1,2	38	3739,20
78	Оптический кросс	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		450-400-44	1	1,2	1230	1476,00

79	кабель	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, от шахты до ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 2*58 м.	116	1,2	38	5289,60
80	Оптический кросс	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		450-400-44	1	1,2	1230	1476,00
81	кабель	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, от шахты до ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 58 м.	58	1,2	38	2644,67
82	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024997-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220 (1U)	1	1,2	1230	1476,00
83	Плинт KRONE 10*2	б/н	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.7	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		рамка-место	2	1,2	200	480,00
84	аппаратура уп-ния ИКМ-6a/8-DSL-E1	343	с.Красное, ул. Октябрьская, д.781, УП, р.1, м.10	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		450x170x60 (1U)	1	1,2	1230	1476,00
ИТОГО ежемесячный платеж:										393 696,67	

* Ставка НДС применяется в соответствии с действующим законодательством.

** - стойка ПАО «Ростелеком» глубиной 400 мм

Всего подлежит оплате ежемесячно 393 696 (триста девяносто три тысячи шестьсот девяносто шесть) рублей 67 коп, без учета НДС.

НДС 18%- 70 865 (семьдесят тысяч восемьсот шестьдесят пять) рублей 40 коп.;

Итого с НДС- 464 562 (четыреста шестьдесят четыре тысячи пятьсот шестьдесят два) рубля 07 коп.

ПОДПИСИ СТОРОН:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Заместитель директора филиала - директор по работе с корпоративным и государственным сегментами Белгородского филиала ПАО «Ростелеком»

ЗАКАЗЧИК:

Заместитель генерального директора – директор филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»
_____ С.Н. Демидов

_____ П.В. Зеленин
М.п.

М.п.

Приложение №2 к
договору предоставления
в пользование комплекса
ресурсов
№ _____

от _____ 2018г.

Акт предоставления в пользование комплекса ресурсов

г. Белгород

«__» _____ 20__ г.

Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Заместителя директора филиала-директора по работе с корпоративным и государственным сегментами Белгородского филиала ПАО «Ростелеком» Зеленина Павла Владимировича, действующего на основании доверенности № 261/5 от 01.09.2015 года, с одной стороны, и

Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» (ПАО «МРСК Центра»), именуемое в дальнейшем "Заказчик", в лице Заместителя генерального директора - директора филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» Демидова Сергея Николаевича, действующего на основании доверенности № 1Н-275 от 24.05.2016 года, с другой стороны, подписали настоящий акт о том, что в соответствии с условиями Договора № _____ от _____ 20__ г.:

Исполнитель предоставил в пользование следующий комплекс ресурсов, а Заказчик разместил следующее технологическое оборудование с «__» _____ 201__ г.:

№ пп	Наименование оборудования	Заводской номер оборудования	Место установки оборудования	Объект сети Исполнителя	Комплекс ресурсов	Потребляемая мощность, Вт (согласно ТУ)	Размер, мм, (ШхГхВ)	Кол-во, шт	К разм.
1	Шкаф Кнуегг 46U с оборудованием:	13019041-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗГУ (АМТС)	технологическая стойка	60 (вентиляция установка)	700-600-2930	1	1,5
2	Оптический кросс 96	12031774-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.313,р.3, м.7	ЗГУ (АМТС)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		430-380-310 (7U)	7	1,5

3	кабель	12031774-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	размещение кабеля в помещении		длина - 60 м.	60	1,5
4	Оптический кросс 24	12031786-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-285-45 (1U)	1	1,5
5	кабель	12031786-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	размещение кабеля в помещении		длина - 60 м.	60	1,5
6	Оптический кросс 24	12031850 и 12031860-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-285-45 (1U)	1	1,5
7	кабель	12031850 и 12031860-00	г. Белгород, пр-кт. Б.Хмельницкого, 81, к.317,р.2, м.1	ЗТУ (АМТС)	размещение кабеля в помещении		длина - 60 м.	60	1,5
8	Оптический кросс 24в	12031765-00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС-55, р.3, м.7	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1	1,3
9	Оптический кросс 64в	12031766-00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС-55, р.3, м.7	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		3U	3	1,3
10	кабель	12031765-00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС-55, р.3, м.7	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 79 м.	79	1,3
11	кабель	12031766-00	г. Белгород, ул. Костюкова, 35, АТС-55, р.3, м.7	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 79 м.	79	1,3
12	Оптический кросс 24в	12031761-00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3
13	кабель	12031761-00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25	1,3
14	Оптический кросс 24в	12031762-00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3
15	кабель	12031762-00	г. Белгород, ул. Шаландина, 23, АТС-52, кросс, р.2, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25	1,3
16	Оптический кросс 32в	12031763-00	г.Белгород, ул. Конева, 19А, АТС-53,	АТС (областного	оборудование в стойке ПАО		(2U)	2	1,3

			р.1, м.5	центра)	"Ростелеком"				
17	кабель	12031763-00	г.Белгород, ул. Конева, 19А, АТС-53, р.1, м.5	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 27 м.	27	1,3
18	Оптический кросс 8в	12031807-00	г. Белгород, ул. Ватутина, 3Б, АТС-21, р.15, м.10	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3
19	кабель	12031807-00	г. Белгород, ул. Ватутина, 3Б, АТС-21, р.15, м.10	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2* 35 м.	70	1,3
20	Оптический кросс 12в	12031858-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3
21	кабель	12031858-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 46 м.	46	1,3
22	Оптический кросс 8в	12031860-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3
23	кабель	12031860-00	г. Белгород, Народный б-р, 19, АТС-27, р.1, м.3	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*46 м.	92	1,3
24	Оптический кросс 24в	12031769-00	г. Белгород, ул. 5 Августа, 13, АТС Салют, р.5, м.2	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,3
25	кабель	12031769-00	г. Белгород, ул. 5 Августа, 13, АТС Салют, р.5, м.2	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25	1,3
26	Оптический кросс 32в	12031774-00	г. Белгород, пр. Славы, 132, АТС-22, р.1, м.6	АТС (областного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(2U)	2	1,3
27	кабель	12031774-00	г. Белгород, пр. Славы, 132, АТС-22, р.1, м.6	АТС (областного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 27 м.	27	1,3
28	Шкаф ZPAS 46U	13019078-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, КСО, р.3, м.8	АТС (районного центра)	технологическая стойка	80 (вент.уст.)	800-1000-Н (стойка-место), повышающий коэф. 1,5	1	1,2

29	Оптический кросс	12031813-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2
30	кабель	12031813-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 16 м.	16	1,2
31	Оптический кросс	12031754-00 и 12031854-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-230-45(1U)	1	1,2
32	кабель	12031754-00 и 12031854-00	г. Губкин, ул. Комсомольская, д.5, кросс АТС-5, р.0, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 16 м.	16	1,2
33	Шкаф Knuegg 46U	13019143-00	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60 (вент.уст.)	600-700-2320	1	1,2
34	кабель	12031753-00	г. Губкин, ул. Космонавтов, д.7, КСО, р.1, м.3	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина -45 м.	45	1,2
35	Шкаф Knuegg 46U с вентиляционной установкой	13019081-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.6	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60	700-600-2200	1	1,2
	аппаратура уп-ния Hess	630 000 050 582	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, кросс ЦАТС, р.1,м. 6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке заказчика	25	480-300-400 (3U)	3	1,2
36	Оптический кросс	12031758-00 и 12031752-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		470-280-45 (1U)	1	1,2
37	кабель	12031758-00 и 12031752-00	г. Алексеевка, ул. Ленина,20, УП, р.1, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 130 м.	130	1,2
38	Оптический кросс	12031852-00	г. Бирюч, пл. Центральная, 13, ЦАТС, р.3, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		470-280-45 (1U)	1	1,2
39	кабель	12031852-00	г. Бирюч, пл. Центральная, 13, ЦАТС, р.3, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 30 м.	30	1,2
40	Оптический кросс	12031806-00	п.Борисовка, ул. Советская, д.8, к.207, р.1,м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2
41	кабель	12031806-00	п.Борисовка, ул. Советская, д.8, к.207,	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 30 м.	30	1,2

			р.1,м.1	центра)					
42	Мультиплексор Nateks FOM-16E	13018927-00	г.Грайворон, ул. Мира, д.15, к.209, р.1, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	(1U)	1	1,2
43	Оптический кросс	12031760-00	п. Ракитное, ул. Коммунаров, д.3, р.4, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2
44	кабель	12031760-00	п. Ракитное, ул. Коммунаров, д.3, р.4, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*47 м.	94	1,2
45	Оптический кросс	12031759-00	п. Ракитное, п. Пролетарский, ул. Ватутина, д.4А, р.1, м.1	прочее	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		483-277-45 (1U)	1	1
46	кабель	12031759-00	п. Ракитное, п. Пролетарский, ул. Ватутина, д.4А, р.1, м.1	прочее	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25	1
47	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024962-00	пгт. Волоконовка, ул. Ленина, 23, 2 эт., КСО, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220(1U)	1	1,2
48	Шкаф Knuerr, 47U	13019075-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60 (вент.уст.)	700-800-2320	1	1,2
49	кабель	12031810-00 и 12031811-00	г. Новый Оскол, ул. 1 Мая, д.19, к.39, р.1, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 25 м.	25	1,2
50	Оптический кросс	12031864-00	п. Прохоровка, ул. Советская, д.146, 2 эт., р.Д, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		480-280-45	1	1,2
51	кабель	12031864-00	п. Прохоровка, ул. Советская, д.146, от шахты до 2 эт., р.Д, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 30 м.	30	1,2
52	оптический кросс	12031805-00	г. Строитель, ул. Ленина, д.22, СТС, р.А, м.2	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		410-210-44	1	1,2
53	кабель	12031805-00	г. Строитель, ул. Ленина, д.22, СТС, р.А, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 36м.	36	1,2

54	Шкаф ZPAS с оборудованием:	13018990-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.3	АТС (районного центра)	технологическая стойка	80	600-600-2250	1	1,2
55	Шкаф ZPAS с оборудованием:	13018989-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	технологическая стойка	80	600-600-2250	1	1,2
56	кабель	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.9, м.2	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 50м.	50	1,2
57	кросс оптический	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.7, м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2
58	кабель	12031802-00	г. Валуйки, ул. Гвардейская, д.26, ЛАЗ, р.7, м.3	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 42 м.	42	1,2
59	оптический кросс	12031802-01	п. Ровеньки, ул.Р. Люксембург,2, АТС SI-2000	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2
60	кабель	12031802-02	п. Ровеньки, ул.Р. Люксембург,2, АТС SI-2000	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 35 м.	35	1,2
61	Оптический кросс	12031804-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1	1,2
62	кабель ОКБ-М8Т	12031804-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 47 м.	47	1,2
63	Оптический кросс	12049584-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1	1,2
64	кабель ДКП-7-6Z-4/16	12049584-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 47 м.	47	1,2
65	Оптический кросс	12031851-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		1U	1	1,2
66	кабель ОКБ-0,22-4	12031851-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3, КСО, р.2, м.4	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 47 м.	47	1,2
67	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024964-00	г.Шебекино, пл. Центральная, д.3,	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО	30	44-442-220 (1U)	1	1,2

			КСО, р.2, м.4	центра)	"Ростелеком"				
68	Оптический кросс	12031809-00	г. Короча, ул. Дорошенко, д.32, СПУ, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		(1U)	1	1,2
69	кабель	12031809-00	г. Короча, ул. Дорошенко, д.32, СПУ, р.1, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 40 м.	40	1,2
70	опора плитов		г. Ст. Оскол, м-н. Солнечный, д.34, КСО	АТС (районного центра)	(рамка-место)		(рамка-место)	1	1,2
71	Мультиплексор OSN 500 Huawei	NO980SX90047-001	г. Ст. Оскол, м-н. Солнечный, д.34, КСО, р.1 м.3	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220 (1U)	1	1,2
72	Шкаф Кнуегг с вент.установкой	13019141-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.18, м.14	АТС (районного центра)	технологическая стойка	60	700-800-2280	1	1,2
73	Антенна секторная Infinet SkyMAN R5000-Mmx/5.300.2x200.2x16(5, 730GHz)	58429,58446, 58448	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22	АТС (районного центра)	секторная антенна		400x400x100, высота подвеса антенны до 50 м.	3	1
74	Оптический кросс	12031814-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.20, м.61	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		410-220-45	1	1,2
75	кабель	12031814-00	г. Ст. Оскол, ул. Революционная, д. 46, ЛАЗ-22, р.20, м.61	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина-102 м.	102	1,2
76	Оптический кросс	12031815-00	г. Ст. Оскол, ул. Дружбы, д.2, АТС-24, р.1, м.1	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		410-220-45	1	1,2
77	кабель	12031815-00	г. Ст. Оскол, ул. Дружбы, д.2, АТС-24, р.1, м.1	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина - 2*41 м.	82	1,2
78	Оптический кросс	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		450-400-44	1	1,2
79	кабель	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, от шахты до ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 2*58 м.	116	1,2

80	Оптический кросс	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		450-400-44	1	1,2
81	кабель	12031812-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, от шахты до ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	размещение кабеля в помещении		длина- 58 м.	58	1,1999
82	Мультиплексор OSN 500 Huawei	13024997-00	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.6	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"	30	44-442-220 (1U)	1	1,2
83	Плинт KRONE 10*2	б/н	п. Чернянка, ул. 20 годовщины Октября, 26, ЛАЗ 2 эт., р.2,м.7	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		рамка-место	2	1,2
84	аппаратура уп-ния ИКМ-ба/8-DSL-E1	343	с.Красное, ул. Октябрьская, д.781, УП, р.1, м.10	АТС (районного центра)	оборудование в стойке ПАО "Ростелеком"		450x170x60 (1U)	1	1,2

*- шкаф глубиной 400 мм

ПОДПИСИ СТОРОН:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Заместитель директора филиала - директор по работе с корпоративным и государственным сегментами Белгородского филиала ПАО «Ростелеком»

_____ **П.В. Зеленин**

М.п.

ЗАКАЗЧИК:

Заместитель генерального директора – директор филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

_____ **С.Н. Демидов**

М.п.

Приложение № 3
к договору предоставления в пользование
комплекса ресурсов № _____
от _____ 2018__ г.

ПРОТОКОЛ согласования стоимости использования комплекса ресурсов

Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»), именуемое в дальнейшем «**Исполнитель**», в лице Заместителя директора филиала-директора по работе с корпоративным и государственным сегментами Белгородского филиала ПАО «Ростелеком» **Зеленина Павла Владимировича**, действующего на основании доверенности № 261/5 от 01.09.2015 года, с одной стороны, и **Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» (Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»)**, именуемое в дальнейшем "**Заказчик**", в лице Заместителя генерального директора - директора филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» **Демидова Сергея Николаевича**, действующего на основании доверенности № 1Н-275 от 24.05.2016 года, с другой стороны, именуемые в дальнейшем каждый в отдельности «**Сторона**», а вместе – «**Стороны**», заключили настоящий Протокол о нижеследующем:

1. Представители Сторон подписанием настоящего Протокола подтверждают, что между ними было достигнуто соглашение о стоимости использования комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования по Договору № _____ от _____ 2018 г., а именно:

Наименование вида деятельности	Единица измерения/ платеж	Базовый тариф (БТ), руб. (без учета НДС)	Коэффициенты, учитывающие размещение оборудования и потребление электроэнергии
Предоставление комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования сторонней организации			
Технологическая стойка, стойка систем электропитания	Стойка/месяц	20600,00	БТхКрхКэ
оборудование в стойке ПАО"Ростелеком"	Юнит/месяц	1230,00	БТхКрхКэ
Предоставление комплекса ресурсов для размещения кабелей сторонней организации на объектах ПАО "Ростелеком", за полный и неполный метр.	Метр (полный, неполный)/ месяц	38,00	БТхКр
Предоставление в пользование комплекса ресурсов для размещения антенны – секторной (панельной)	Шт./месяц	4 796,00	БТхКр
Предоставление в пользование комплекса ресурсов для размещения оборудования в стойке рамка-место	Шт./месяц	200,00	БТхКр

2. Тарифы установлены в рублях без учета налогов. Налоги взимаются сверх установленных тарифов согласно действующему законодательству.

3. Габаритные размеры устройств определяются по параметрам, указанным в паспорте изготовителя или сертификате.

4. К технологическим стойкам относятся следующие стойки с активным оборудованием: стойки открытого типа, размеры которых ШхГхВ не превышают 650х650х2600, телекоммуникационные шкафы (стойки закрытого типа), размеры которых ШхГхВ не превышают 800х800хН, нестандартные стойки меньших габаритов (стойки аналогового оборудования, ИКМ и т.д.). При

размещении технологических стоек, ширина или глубина которых превышают указанные параметры не более чем в 2 раза, к тарифам, применяется повышающий коэффициент 1,5.

5. Стоимость размещения технологических стоек нестандартных размеров, ширина или глубина которых превышают размеры, указанные выше более чем в 2 раза, определяется путем приведения нестандартного оборудования к целому числу стоек, исходя из отношения площади основания нестандартного оборудования к площади основания стандартного оборудования. При неполном количестве стоек производится округление до целого числа по правилам математического округления.

6. Стоимость размещения отдельного устройства, установленного вне стойки, определяется по количеству юнитов, которые получают путем деления объема оборудования (произведение габаритных размеров: ШхГхВ) на объем одного юнита (600х800х45). При неполном количестве юнитов производится округление в большую сторону для каждого устройства.

7. При установке сторонней организацией более одной единицы оборудования в стойках МРФ «Центр» ПАО «Ростелеком» количество юнитов рассчитывается отдельно для каждого устройства исходя из отношения высоты каждого устройства к высоте юнита (45 мм). При неполном количестве юнитов производится округление в большую сторону для каждого устройства.

8. Габаритные размеры одного юнита составляют 600х800х45 мм (Ш х Г х В). Каждый неполный юнит принимается за 1 юнит.

9. Коэффициент, учитывающий размещение оборудования (КР)

№ п/п	Объект, на котором размещается оборудование	Кр
1.	ЗТУ (АМТС), сетевой узел связи (СУС), башня РРС ж/б конструкции	1,5
2.	АТС (областного центра)	1,3
3.	АТС (районного центра), обслуживаемый усилительный пункт(ОУП)	1,2
4.	Прочее	1

10. Коэффициент, учитывающий потребление электроэнергии(Кэ)

Коэффициент Кэ применяется к базовому тарифу, рассчитанному при условии потребления оборудованием электроэнергии до 1500 Вт.

№ п/п	Потребляемая мощность(Вт)	Кэ
1.	От 3500 до 5000	1,5
2.	От 2001 до 3500	1,3
3.	От 1501 до 2000	1,1
4.	До 1500	1

10. Настоящий Протокол является основанием для ведения расчетов между Заказчиком и Исполнителем по вышеуказанному Договору.

ПОДПИСИ СТОРОН:

Исполнитель:

Заместитель директора филиала-директор по работе с корпоративным и государственным сегментами

Белгородского филиала ПАО «Ростелеком»

Заказчик:

Заместитель генерального директора – директор филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

П.В. Зеленин

М.П.

С.Н. Демидов

М.П.

Приложение №4 к Договору
предоставления в пользование
комплекса ресурсов

9.

№ _____
от _____ 2018г.

Форма Акта
предоставления в пользование комплекса ресурсов _____ 20__ г.
(рекомендуемая форма)

ОРГАНИЗАЦИЯ:

Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком», ПАО «Ростелеком»

Структурное подразделение **МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ ПАО «РОСТЕЛЕКОМ»**, именуемый в дальнейшем «Исполнитель» и _____, именуемый в дальнейшем «Заказчик», составили настоящий акт о том, что:

1. «Исполнитель» полностью выполнил, а «Заказчик» принял услуги, предусмотренные – договором № _____ от _____ в полном объеме.

Наименование услуги (товара)	Ед.изм	Кол-во	Цена, руб.	Сумма, без НДС, руб.	НДС, в соответствии с п. 4.1 Договора	Сумма НДС, руб.	Всего с НДС, руб.
10. Предоставление в пользование комплекса ресурсов (ежемесячно)	шт		-				
Всего к оплате							

2. Стоимость услуг за указанный период составляет _____ без учета налога на добавленную стоимость (НДС). Кроме того НДС в соответствии с п. 4.1 Договора.

3. «Заказчик» претензий к качеству работы не имеет.

Форма Акта согласована.

ПОДПИСИ СТОРОН:**Исполнитель:****Заказчик:**_____
М.П._____
М.П.

Приложение №5 к Договору
предоставления в пользование
комплекса ресурсов

№ _____
от _____ 2018 г.

Форма Акта

прекращения предоставления в пользование комплекса ресурсов

Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»), именуемое в дальнейшем Исполнитель, в лице _____, действующего/ей на основании доверенности от «__» _____ 201 г. № _____, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице _____, действующего/ей на основании доверенности от «__» _____ 201 г. № _____, с другой стороны, совместно или раздельно именуемые Стороны и Сторона соответственно, подписали настоящий Акт прекращения предоставления в пользование комплекса ресурсов к Договору предоставления в пользование комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования № _____ от _____ (далее по тексту – Договор), о нижеследующем:

1. Акт прекращения предоставления в пользование комплекса ресурсов составлен по окончании демонтажа оборудования на объекте Исполнителя.
2. Датой окончания предоставления в пользование комплекса ресурсов, является дата вывоза оборудования: «__» _____ 20__ г.
3. Наименование объекта, адрес: _____

№ п/п	Наименование Оборудования	Тип, марка	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1					
2					

Оборудование сдал:
от Исполнителя:

Должность _____ подпись _____ ФИО _____

Оборудование принял:
от Заказчика:

Должность _____ подпись _____ ФИО _____

Форма Акта согласована.

ПОДПИСИ СТОРОН:

Исполнитель:

Заказчик:

М.П.

М.П.

Приложение №6 к Договору
предоставления в пользование
комплекса ресурсов

№ _____
от _____ 2018г.

1. Форма Акта сверки состава оборудования

Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»), именуемое в дальнейшем Исполнитель, в лице _____, действующего/ей на основании доверенности от «__»__201__г. № _____, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице _____, действующего/ей на основании доверенности от «__»__201__г. № _____, с другой стороны, совместно или раздельно именуемые Стороны и Сторона соответственно, подписали настоящий Акт сверки состава оборудования к Договору предоставления в пользование комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования № _____ от _____ (далее – Договор), о нижеследующем:

По состоянию на «__» _____ 20__ г. Стороны согласовали следующий состав оборудования Заказчика, установленного на объектах Исполнителя:

№ п/п	Наименование оборудования	Объект сети Исполнителя	Адрес объекта сети Исполнителя	Место установки оборудования на объекте	Ед. изм.	Размер, (ШхГх В), мм /проч.	Потребляемая мощность, Вт (согласно ТУ)	Кол-во оборудования, шт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2								
3								
...								
п								

Форма Акта согласована.

ПОДПИСИ СТОРОН:

Исполнитель:

Заказчик:

М.П.

М.П.

Приложение №7 к Договору
предоставления в пользование
комплекса ресурсов

№ _____
от _____ 2018г.

**Инструкция по взаимодействию
технического персонала Заказчика и технического персонала Исполнителя
при эксплуатации Заказчиком оборудования, установленного на объектах Исполнителя.**

1. Общие положения.

Настоящая Инструкция устанавливает последовательность действий и зоны ответственности технического персонала Заказчика и технического персонала Исполнителя при эксплуатации Заказчиком оборудования, установленного на объектах Исполнителя.

2. Порядок взаимодействия.

Предпроектные изыскания, проектные и строительно-монтажные работы, возможно проводить после оформления допуска на основании заявки, подписанной руководителем Заказчика. Заявки направляются непосредственно в Белгородский филиал ПАО «Ростелеком» не менее чем за пять рабочих дней до начала планируемых работ.

3. Основные действия Исполнителя.

Исполнитель осуществляет контроль за проводимыми Заказчиком работами по размещению, демонтажу, ремонтных работ и эксплуатационно-техническому обслуживанию оборудования Заказчика и соблюдением действующих технических норм и правил для функционирования оборудования.

В случае аварии или повреждении оборудования Заказчика, Исполнитель осуществляет действия по устранению аварийной ситуации согласно технологической карты на данное оборудование.

Исполнитель обеспечивает сохранность оборудования, размещенного Заказчиком и отсутствие доступа посторонних лиц (все лица, кроме уполномоченных работников Исполнителя и Заказчика) к месту размещения оборудования Заказчика.

4. Порядок согласования технологии и плана проведения профилактических работ (ПФР), аварийно-восстановительных (АВР) и ремонтно-настроечных работ (РНР) между подразделениями технической эксплуатации Заказчика и Исполнителя.

При проведении Сторонами плановых ремонтных и профилактических работ, Стороны обязаны информировать друг друга не позднее, чем за 24 (двадцать четыре) часа до начала проведения работ с указанием времени продолжительности работ, при этом Стороны стремятся выбрать и согласовать такое время проведения работ, которое наименьшим образом отразится на функционировании сетей связи Сторон.

При необходимости, с согласия обеих Сторон, предусматриваются совместные профилактические измерения.

5. Размещение оборудования.

Размещение оборудования осуществляется Заказчиком на основании выданных Исполнителем технических условий и возможно:

- после разработки проектной документации проектной организацией, имеющей аккредитацию в саморегулируемой организации (СРО) в проектировании и имеющей свидетельство СРО или разработки согласованной схемы размещения (в случае использования типового проекта);
- после согласования проектной документации Исполнителем;
- заключение/внесение изменений и дополнений в Договор оказания услуг по предоставлению комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования;
- оформление допуска на производство работ согласно пункта 7 данного приложения.

6.Перечень справочной документации.

Заказчик должен предоставить Исполнителю следующую документацию:

- Схему организации связи на оборудовании Заказчика
- Таблицу загрузки портов оборудования Заказчика
- Технологическую карту на проведение аварийно-восстановительных работ с указанием контактных телефонов для взаимодействия с Заказчиком.

7.Порядок допуска технических специалистов Заказчика, автотранспорта, оборудования и материалов на объекты Исполнителя для производства аварийно-восстановительных работ и эксплуатационно-технического обслуживания оборудования.

7.1. Заказчик (в том числе привлеченные им подрядные организации, имеющие соответствующие лицензии и доверенности Заказчика на момент проведения работ) допускаются на объекты связи, принадлежащие Исполнителю:

- для размещения, эксплуатации и демонтажа средств связи (кабелей связи) Заказчика;
- для производства ремонтных и восстановительных работ средств связи (кабелей связи) Заказчика;

Заказчика;

- для доставки инструментов, измерительных приборов, оборудования, материалов и другого имущества Заказчика, необходимого для обслуживания средств связи (кабелей связи) Заказчика;
- выполнения иных работ, установленных настоящим Договором.

7.2. Для реализации обязательств, предусмотренных пункте 7.1. настоящей Инструкции, Заказчик:

не позднее чем за 5 дней до начала производства работ предоставляет Исполнителю (на имя заместителя директора – технического директора Белгородского филиала ПАО «Ростелеком») письменную Заявку с указанием:

- номера и предмета Договора;
- перечня сооружений (помещений) связи Исполнителя, на которых будут проводиться работы;

- даты, времени начала и окончания работ;

- сроков проведения работ (до одного календарного года);

- списков (с указанием паспортных данных): работников и руководителей бригады Заказчика (подрядной организации) с подтверждением их группы электробезопасности и права проведения специальных работ (в случае их производства), ответственных лиц за безопасное производство работ и обеспечение охраны труда с указанием их должностей;

- Ф.И.О. и контактный телефон представителя Заказчика, ответственного за проведение работ;

- марки и государственного номера автотранспорта, оформляемого к допуску;

- перечня имущества, оборудования, приспособлений (приборов, инструментов, материалов и т.п.), предназначенных для производства работ.

В случае, если подрядная организация является иностранной компанией или Российской компанией с уставным иностранным капиталом более 50 %, а также в случае привлечения к работам иностранных граждан – заявка направляется не позднее, чем за 10 дней до начала производства работ.

7.3. Исполнитель (начальник отдела организации защиты государственной тайны (ООЗГТ) филиала, осуществляющий мероприятия по согласованию допуска, совместно с начальником отдела по работе с операторами связи филиала и другими руководителями заинтересованных подразделений) по указанию заместителя директора – технического директора филиала, рассматривает заявку на допуск представителей Заказчика (подрядной организации) на сооружение связи, согласовывает её либо мотивировано отказывает в допуске и пересылает заявку Заказчика на имя начальника ЦТЭТ либо начальника заинтересованного структурного подразделения филиала.

7.4. Руководитель ЦТЭТ (начальник заинтересованного структурного подразделения

филиала), на основании согласованной начальником отдела обеспечения защиты государственной тайны филиала заявки, издает соответствующее распоряжение по ЦТЭТ (структурному подразделению) о допуске представителей Заказчика (подрядной организации) на объекты. Этим же распоряжением назначается должностное лицо ЦТЭТ (структурного подразделения), которое в период проведения работ сопровождает представителей Заказчика (подрядной организации). Один экземпляр распоряжения передается на пост охраны.

7.5. В целях организации допуска представителей Заказчика (подрядной организации) на объекты связи Исполнителя для производства неотложных ремонтных и восстановительных работ на линиях связи в нерабочее время Заказчик ставит в известность Исполнителя (дежурную смену Регионального центра управления сетями связи филиалах [РЦУСС]) о месте и времени начала проведения ремонтных и восстановительных работ.

Исполнитель (Служба охраны объекта связи) осуществляет допуск представителей Заказчика (подрядной организации) на объект связи в соответствии с указанием Регионального центра управления сетями связи филиала.

По окончании неотложных ремонтных и восстановительных работ Заказчик направляет Исполнителю (заместителю директора – техническому директору филиала) уведомление о проведении неотложных ремонтных и восстановительных работ с указанием даты, времени, места и характеры проведенных работ.

7.6. Контактная информация ответственных лиц Сторон по вопросам допуска при необходимости проведения неотложных ремонтных и восстановительных работ, как в рабочее время, так и в вечернее и ночное время, в выходные и праздничные дни:

8. Контактные данные.

Контактная информация со стороны Исполнителя	Контактная информация со стороны Заказчика
Дежурная смена Регионального центра управления сетями связи: (4722) 32-35-45, факс (4722) 26-86-11; Заместитель директора – технический директор: (4722) 33-67-87, факс (4722) 33-66-92; Отдел обеспечения защиты государственной тайны: (4722) 32-45-38, 32-57-23, адреса электронной почты: lvovkb@bl.center.rt.ru; KravchenkoBS@bl.center.rt.ru.	Начальник отдела эксплуатации телекоммуникаций : (4722) 30-40-00, факс (4722) 30-41-64 Silantev.SE@mrsk-1.ru Ведущий специалист отдела эксплуатации телекоммуникаций : (4722) 30-45-79, факс (4722) 30-41-64 Perekrestova.SI@mrsk-1.ru

2.

3.

От Исполнителя:

4.

5.

От Заказчика:

Заместитель директора филиала - директор по работе с корпоративным и государственным сегментами Белгородского филиала ПАО «Ростелеком»

П.В. Зеленин

м.п.

Заместитель генерального директора – директор филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

С.Н. Демидов

м.п.

Приложение №8 к договору предоставления в
пользование комплекса ресурсов
№ _____
от _____ 2018 г.

АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

Статья 1.

ПАО «Ростелеком» известно о том, что ПАО «МРСК Центра» реализует требования статьи 13.3 Федерального закона от 25 декабря 2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», принимает меры по предупреждению коррупции, присоединилось к Антикоррупционной хартии российского бизнеса (свидетельство от 23.09.2014 № 496), включилось в «Реестр надежных партнеров», ведет Антикоррупционную политику и развивает не допускающую коррупционных проявлений культуру, ведет деловые отношения с контрагентами, которые гарантируют добросовестность своих партнеров и поддерживают антикоррупционные стандарты ведения бизнеса.

Присоединение к Антикоррупционной хартии российского бизнеса свидетельствует о соответствии ПАО «МРСК Центра» антикоррупционным требованиям международно-правовых стандартов.

Разработка и принятие мер по предупреждению и противодействию коррупции, непринятие коррупционных проявлений при взаимодействии с органами государственной власти и в корпоративных отношениях свидетельствует о соблюдении норм антикоррупционного законодательства Российской Федерации.

Единая вертикально-интегрированная система в ПАО «МРСК Центра» по профилактике коррупционных и иных правонарушений отражена в Едином стратегическом документе - Антикоррупционной политике ПАО «МРСК Центра» (далее - Антикоррупционная политика).

ПАО «МРСК Центра» при взаимодействии с ПАО «Ростелеком» ориентировано на установление и сохранение деловых отношений, которые:

- поддерживают Антикоррупционную политику ПАО «МРСК Центра»;
- ведут деловые отношения в добросовестной и честной манере;
- заботятся о собственной репутации;
- демонстрируют поддержку высоким этическим стандартам;
- реализуют собственные меры по противодействию коррупции;
- участвуют в коллективных антикоррупционных инициативах.

Статья 2.

ПАО «Ростелеком» настоящим подтверждает, что он ознакомился с Антикоррупционной хартией российского бизнеса и Антикоррупционной политикой, представленных в разделе «Антикоррупционная политика» на официальном сайте ПАО «МРСК Центра» по адресу: <http://www.mrsk-1.ru/information/documents/internal/>, удостоверяет, что он полностью принимает положения Антикоррупционной политики, и обязуется обеспечивать соблюдения требований Антикоррупционной политики, как со своей стороны, так и со стороны аффилированных с ним физических и юридических лиц, действующих по настоящему Договору, включая без ограничений собственников, должностных лиц, работников или посредников.

Статья 3.

При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, ПАО «Ростелеком» и ПАО «МРСК Центра», их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, ПАО «Ростелеком» и ПАО «МРСК Центра», их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым законодательством, как дача (ст.291 УК РФ)/получение (ст.290 УК РФ) взятки, посредничество во взяточничестве (ст.291.1 УК РФ), коммерческий подкуп (ст.204 УК РФ), злоупотребление полномочиями (ст.201 УК РФ), незаконное вознаграждение от имени юридического лица (ст.19.28 КоАП РФ), незаконное привлечение к трудовой деятельности либо к выполнению работ или оказанию услуг государственного или муниципального служащего либо бывшего государственного или муниципального служащего (ст.19.29 КоАП РФ), а также иное противоправное деяние (действие или бездействие), обладающее признаками коррупции, за которое законом установлена дисциплинарная, уголовная, гражданско-правовая или административная ответственность.

ПАО «Ростелеком» и ПАО «МРСК Центра» отказываются от стимулирования каким-либо образом

работников друг друга, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими, не поименованными здесь способами, ставящего работника в определенную зависимость и направленного на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его стороны ПАО «Ростелеком» и ПАО «МРСК Центра»).

Под действиями работника, осуществляемыми в пользу стимулирующей его стороны ПАО «Ростелеком» или ПАО «МРСК Центра»), понимаются:

- предоставление неоправданных преимуществ по сравнению с другими контрагентами; предоставление каких-либо гарантий; ускорение существующих процедур; иные действия, выполняемые работником в рамках своих должностных обязанностей, но идущие в разрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между ПАО «Ростелеком» и ПАО «МРСК Центра».

Статья 4.

В случае возникновения у ПАО «Ростелеком» и ПАО «МРСК Центра» подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений Статьи 1, Статьи 2 и Статьи 3 ПАО «Ростелеком» и/или ПАО «МРСК Центра» обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме.

После письменного уведомления, ПАО «Ростелеком» и/или ПАО «МРСК Центра» имеет право приостановить исполнение Договора до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

В письменном уведомлении ПАО «Ростелеком» и/или ПАО «МРСК Центра» обязаны сослаться на факты и/или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений Статьи 1 и Статьи 2 ОАУ ПАО «Ростелеком» и/или ПАО «МРСК Центра», его аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Статья 5.

В случае нарушения ПАО «Ростелеком» и/или ПАО «МРСК Центра» обязательств по соблюдению требований Антикоррупционной политики, предусмотренных в Статье 1 и Статье 2 и обязательств воздерживаться от запрещенных в Статье 3 настоящего Договора действий, и/или неполучения другой стороной в установленный срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, ПАО «Ростелеком» или ПАО «МРСК Центра» имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящей Статьи, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

Государственная политика в области развития партнерства государства и бизнеса по противодействию коррупции реализуется ПАО «МРСК Центра» путем безусловного следования при ведении бизнеса антикоррупционным стандартам, нацеленным на минимизацию коррупционных проявлений в электросетевом комплексе, влияющих на репутацию компании, отношения с партнерами и контрагентами, и, как следствие, на успешность исполнения задач, поставленных перед ПАО «МРСК Центра» руководством страны.

ПОДПИСИ СТОРОН:

Исполнитель:

Заместитель директора филиала-директор по работе с корпоративным и государственным сегментами

Белгородского филиала ПАО «Ростелеком»

Заказчик:

Заместитель генерального директора – директор филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

_____ **П.В. Зеленин**

м.п.

_____ **С.Н. Демидов**

м.п.

Приложение №9 к договору предоставления в
пользование комплекса ресурсов

№ _____ от _____ 2018 г.

Формат предоставления информации утверждаем:

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Заместитель директора филиала - директор
по работе с корпоративным и
государственным сегментами
Белгородского филиала ПАО «Ростелеком»

_____ П.В. Зеленин
м.п.

ЗАКАЗЧИК

Заместитель генерального директора –
директор филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Белгородэнерго»

_____ С.Н. Демидов
м.п.

Информация о полной цепочке собственников контрагента (юридических и физических лицах, включая конечных бенефициаров)

Структура собственников/бенефициаров _____ (указывается наименование контрагента)														
Наименование контрагента						Информация о цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров (в том числе конечных)								
ИНН	ОГРН	Наименование (краткое)	Код ОКВЭ Д	ФИО руководи- теля (полность ю)	Серия и номер документа, удостоверя- ющего личность руководител я	№	ИНН	ОГРН	Наименова- ние/ФИО (полность ю)	Адрес регистра- ции	Серия и номер документа, удостоверя- ющего личность (для физических лиц)	Категория: руководитель/ участник/ акционер/ бенефициар	Офшорная компания	Информация о подтвержда- ющих документах (наименова- ние, реквизиты и другие)
...

Руководитель:

_____ (указывается ФИО)
(подпись)

« ____ » _____ 20 __ г. (указывается дата подписания)

Приложение №10 к договору
предоставления в пользование
комплекса ресурсов

№ _____
от _____ 2018 г.

Форму письменного согласия собственников/бенефициаров, являющихся физическими лицами, на обработку и передачу персональных данных в адрес Исполнителя утверждаем:

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Заместитель директора филиала
- директор по работе с
корпоративным и
государственным сегментами
Белгородского филиала ПАО
«Ростелеком»

_____ П.В. Зеленин
м.п.

ЗАКАЗЧИК

Заместитель генерального директора –
директор филиала ПАО «МРСК
Центра» - «Белгородэнерго»

_____ С.Н. Демидов
м.п.

СОГЛАСИЕ

Я, _____ (указать полностью ФИО),
зарегистрирован (а) по адресу: _____ (указать
полный адрес регистрации), основной документ, удостоверяющий личность
_____ (указать вид документа, удостоверяющего личность и его
полные реквизиты: серия, номер, кем выдан, дата выдачи и т.д.), дата, год и место
рождения _____ (указать), должность и место работ
_____ (указать полностью без сокращений),

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных
данных» в своей воле и в своем интересе выражаю согласие _____
(указывается наименование контрагента ПАО «МРСК Центра») (зарегистрировано по
адресу: _____, ОГРН: _____, ИНН: _____, КПП:
_____) в лице _____ (указать полностью должность и
ФИО представителя контрагента ПАО «МРСК Центра»), на обработку (включая сбор,
систематизацию, накопление, хранение, уточнение, обновление, изменение, использование
и уничтожение) моих персональных данных (фамилия, имя, отчество, дата, год и место
рождения, адрес регистрации, серия и номер основного документа, удостоверяющего
личность, сведения о дате выдачи указанного документа и выдавшем его органе, место
работы, должность) с использованием средств автоматизации или без использования таких
средств для статистики и анализа, обеспечения соблюдения законов и иных нормативных
правовых актов и исполнения поручения председателя Правительства Российской
Федерации от 28.12.2011 г. №ВП-П13-9308, а также передачу указанных данных ПАО
«МРСК Центра», Минэнерго России, Росфинмониторинг, ФНС России, иным третьим
лицам при необходимости.

Настоящее согласие действует с момента его подписания.

«__» _____ 20__ г.
_____ (подпись, расшифровка подписи).

Приложение ____ к сопроводительному письму
от « ____ » _____ г. № _____

АНКЕТА КОНТРАГЕНТА

Наименование Контрагента: _____
указывается полное фирменное наименование

Таблица 1. Сведения о контрагенте

№ п/п	Наименование	Сведения о Участнике
1.	Организационно-правовая форма и фирменное наименование Участника	
2.	Учредители и размер вклада (перечислить наименования и организационно-правовую форму или Ф.И.О. всех учредителей, чья доля в уставном капитале превышает 10% с указанием размера вклада в процентном и денежном выражении)	
3.	Стоимость основных фондов (по балансу последнего завершённого периода)	
4.	Свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц (дата и номер, кем выдано)	
5.	ОКПО	
6.	ОКВЭД	
7.	ИНН/КПП Участника	
8.	Юридический адрес	
9.	Почтовый адрес	
10.	Фактическое местоположение	
11.	Филиалы: перечислить наименования и почтовые адреса	
12.	Банковские реквизиты (наименование и адрес банка, номер расчетного счета Участника в банке, телефоны банка, прочие банковские реквизиты)	
13.	Принадлежность к субъектам малого и среднего предпринимательства	
14.	Телефоны Участника (с указанием кода города)	
15.	Факс Участника (с указанием кода города)	
16.	Адрес электронной почты Участника	
17.	Фамилия, Имя и Отчество руководителя Участника, имеющего право подписи согласно учредительным документам Участника, с указанием должности и контактного телефона	
18.	Фамилия, Имя и Отчество главного бухгалтера Участника	
19.	Фамилия, Имя и Отчество ответственного лица Участника с указанием должности и контактного телефона	

№ п/п	Наименование	Сведения о Участнике
20.	Местом регистрации (местом налогового резидентства) Участника является особая экономическая зона	(если да, то укажите наименование особой экономической зоны)
21.	Местом регистрации (местом налогового резидентства) Участника является оффшорная зона	(если да, то укажите наименование оффшорной зоны)
22.	Участник имеет постоянное представительство в оффшорной зоне	(если да, то укажите наименование оффшорной зоны)
23.	Участник применяет один из спец. режимов налогообложения (ЕСХН, ЕНВД)	(нет/указать какой)
24.	Участник освобожден от обязанности уплаты налога на прибыль или применяет ставку 0% (в соответствии с п. 5,1 ст. 284 НК РФ)	(нет/указать что именно)
25.	Отнесение Участника закупки к категории субъектов малого и среднего предпринимательства ¹ (в случае наличия у Участника закупки статуса субъекта МСП указать категорию МСП: индивидуальный предприниматель, микропредприятие, малое предприятие, среднее предприятие)	

(подпись уполномоченного представителя контрагента)

(расшифровка подписи и должность уполномоченного представителя контрагента)

М.П.

¹ Предоставление информации об отнесении участника закупки к конкретной категории субъекта малого и среднего предпринимательства не является обязательным.

Таблица 2. Справка о перечне и объемах выполнения аналогичных договоров

№ п/п	Сроки выполнения (год и месяц начала выполнения — год и месяц фактического или планируемого окончания выполнения, для незавершенных договоров — процент выполнения)	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях по перечисленным договорам
1.					
2.					
...					
ИТОГО за целый год [указать год, например «2009»]					х
1.					
2.					
...					
ИТОГО за целый год [указать год, например «2010»]					х
1.					
2.					
...					
ИТОГО за [указать, в зависимости от обстоятельств, например «I квартал 2011 года», «I—II кварталы 2012 года» и т.д.]					х

(подпись уполномоченного представителя контрагента)

(расшифровка подписи и должность уполномоченного представителя контрагента)

М.П.

Таблица 3. Справка о материально-технических ресурсах

№ п/п	Наименование	Местонахождение	Право собственности или иное право (хозяйственного ведения, оперативного управления)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)	Состояние	Примечания
1.						
2.						
...						

(подпись уполномоченного представителя контрагента)

(расшифровка подписи и должность уполномоченного представителя контрагента)

М.П.

Таблицы 4. Справка о кадровых ресурсах

Таблица 4.1. Основные кадровые ресурсы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество специалиста	Образование (какое учебное заведение окончил, год окончания, полученная специальность), группы допуска, сертификаты, лицензии и пр.	Должность	Стаж работы в данной или аналогичной должности, лет
Руководящее звено (руководитель и его заместители, главный бухгалтер, главный экономист, главный юрист)				
1.				
2.				
...				
Специалисты (в том числе специалисты по продукции, менеджеры по закупкам, менеджеры по продажам, менеджеры по гарантийному обслуживанию, сварщики, монтажники, слесари, электрики и т.д.)				
1.				
2.				
...				
Прочий персонал (в том числе экспедиторы, водители, грузчики, охранники и т.д.)				
1.				
2.				
...				

Таблица 4.2. Прочие кадровые ресурсы

Группа специалистов	Штатная численность, чел.
Руководящий персонал	
Инженерно-технический персонал	
Рабочие и вспомогательный персонал	

(подпись уполномоченного представителя контрагента)

(расшифровка подписи и должность уполномоченного представителя контрагента)

М.П.

...										
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Инструкции по заполнению п.3 «График услуг»:

1. Данные инструкции подлежат удалению при подготовке технико-коммерческого предложения.
2. В Графике приводятся расчетные сроки услуг в рамках Договора.
3. Для указания сроков против каждого этапа/подэтапа следует указать какой-либо знак или затемнить соответствующее число граф, например:

№ п/п	Наименование этапа	График выполнения, в неделях с момента подписания Договора								
		...	7	8	9	10	11	12	13	...
...										
3.	Услуга 3									
3.1.	Услуга 3.1									
3.2.	Услуга 3.2									
...										

4. График может быть также подготовлен с использованием программного обеспечения управления проектами (типа Microsoft Project и т.п.).
5. График будет служить основой для подготовки соответствующего приложения к Договору. В этой связи в целях снижения общих затрат сил и времени Заказчика и Контрагента на подготовку Договора данный График оказания услуг следует подготовить так, чтобы его можно было с минимальными изменениями включить в Договор.

4. График оплаты.

№ п/п	Наименование этапа	Номер этапа в графике услуг	Срок платежа	Сумма платежа, рублей	
				без НДС	с НДС
1.					
...					
ИТОГО общая сумма, руб.	цифрами	x	x	00,0	00,0
	прописью	x	x	Ноль рублей, ноль копеек	Ноль рублей, ноль копеек

(подпись уполномоченного представителя контрагента)

(расшифровка подписи и должность уполномоченного представителя контрагента)

М.П.

ⁱ Предоставление информации об отнесении участника закупки к конкретной категории субъекта малого и среднего предпринимательства не является обязательным.